NUOVO VOCABOLARIO ITALIANO

D'ARTI E MESTIERI

PRIMA EDIZIONE MILANESE COMPILATA SULL'EDIZIONE ORIGINALE del Professore di Filosofia

GIACINTO CARENA

E SULLA QUARTA EDIZIONE NAPOLETANA, ARRICCHITA DI NUOVI E COPIOSI ARTICOLI CON NOTE ED APPENDICI tolte in parte dal vocabolari

DI BANDYTO, PARMA, 238.

non che dal grandioso Dizionario francese d'Arti e Manifatture e dal Vocabolario Tecnologico

> DI LABOULAYE, E DI SOUVIRON ecc., ecc.

> > PER CURA DEL PROFESSORE

ERNESTO SERGENT E DILIGENTEMENTE RIVEDUTA

dal dottore

GEMELLO GORINI

MILANO

TIPOGRAFIA E STEREOTIPIA DELL' EDITORE FRANCESCO PAGNONI

PREMIATO DA S. M. DELLA MEDAGLIA D'ORO AL MERITO ARTISTICO E DELLA MEDAGLIA D'ARGENTO DAL QUINTO CONGRESSO PEDAGOGICO TENUTOSI IN GENOVA NELL' ANNO SCOLASTICO (868-69.

Gen. Aob. 8688 B. 29.3.212 3

in any Gringle

INTRODUZIONE

La comunanza del linguaggio lega ed unisce i popoli in amor vicendevole, e coopera a poter essere d'un solo spirito e d'un cuore medesimo.

La tingua e l'espressione di quanto v'è di più inlimo nell' uomo e netta società, è l'espressione dei pensieri, degli affetti, della votontà nostra : essa è l'espressione dell'anima. La sua influenza, che considerata in un determinato momento apparisce tenue, è in vece immensa, perchè dotala di due grandi caratteri, che rendono importanti le più tenui cose: cioè la continuità e l'universatità. L'influenza della lingua è continua, perché segue l'uomo in tutti i suoi discorsi, in tutti i suoi ragionamenti, in tutti i pensieri, in tutte le passioni : essa è universate. perché abbraccia tutte le età , lutte le classi , tutle le istiluzioni : l'azione det principe sul popoto, degli scrittori sulla nazione, della retigione sui suoi seguaci. Tutto, in somma, it gran sistema di azione reciproca dell'uomo sull'uomo, onde consta la società, è condizionalo all'epreizio della parola. Essa peneira nelle più intime regioni della vita soiate, e vi esercita o ne subisce l'influenza. Per to che le quistioni di tinua, di letteratura, d'istrusione pubblica e tutte quelle attre che si rifer cono all' esercizio della parola, poco apperlile nei loro primordi, quana poi vengano più attentamente considerate, sempre più svetano la loro mportanza: e non è maraviatia che questioni di tal natura siansi conertite in questioni di stato di grave momento.

In quest parole d'un nostro scritore si compendia tulla l'utilità e l'imporian- deito siudo della lingua materna. E non l'abbiento not forse questo que compagna at rinacente spiendore di un lume che irradio tulla Empa, plorifeata de lanti commi intelletti cui caste fame simmortale: manga e robusta nell'eloquenza; pigherole, repida e affettuoa nella gracietale indivisibilmente collo musico; tingua frituan antila qua della materiali, a uni esse dal labbro men colorato el pentero, e della massima, a cui esse dal labbro men colorato il pentero, e la la prode a per così dire pensiero; il inguaggio è il piece l'affetto La parola è per così dire pensiero; il inguaggio è il piece primento, il pensomia d'una nassima; il spia compatto vincolo los perimentos, il piecenmia d'una nassima; il qua compatto vincolo los perimentos, il presenta dei prode del conquisitatori e del non del conquisitatori e del non condita e di fraternità, che resiste alla spada del conquisitatori e del non condita e di fraternità, che resiste alla spada

Neilo studio della lingua, leva del pensiero e simbolo dell'affetto, è un non so che di dolec, che fa sentire il Verbo di Dio. Da questio infaiti ne viene gran lume alla storia del popoli e dello spirito umano, siccome quella in cui risfeltesi quasi specchio il genio di un popolo, il grado, il caraltere e i aqualità della sua coltura.

La storia, dice si Gioberti, attesta ad opni trailo come la nazionatisi tatiana e ia inpua sieno cose parallele, unite e indispolubiti, e come abbiano comune l'origine, il progresso, la fine. Esse nacquero ad un parlo per opera dell'amon, che seriese colla stesta penna la espistazione della monarchia tialica e quella del volgare eloquio; e che col divino poma mise in ciclo i su operancolo, transdolo dall'unite qualità di dialello e sollevandolo al grado d'idioma nazionale. Danle fu equalità di dialello e sollevandolo al grado d'idioma nazionale. Danle fu egualità come la favella nobile e la palria non sussistono altualmente se non in quanto i'uno dell'una e la cocienza dell'altra dicesgono universali, si può dire, per questo rispello, che l'Alighieri creasse la nazione e la lingua.

Eco il sublime concello che il divino Potla avea della lingua nationale, ia quale, com'egli giuslamente s'esprime nel Volgare eloquio: mastravati in ciaccina città, ma non dimorava in alcuna. Questa lingua perianto derivata da vulchi lialici, presso cui passò lenace con lutte ves grammaliciature, si è grado grado ripultia per la prodigiosa virtu degl'ingegni e dell'arte, dal Petrarca all'Artosto, dal Macchiavetti al Calidati, virtu che batò in liberi tempili al Garacia, virtu che batò in liberi tempili al Garacia, virtu che batò in liberi tempili a signo-reggiars is menti ilaliche, e dare origine e perenne vigore alla nostra letteratura. Eco perchè Dante è onoralo come il fondatore di quell'unità morale, che e la piètra ampolare della nostra nazionalità.

Toscana e Roma e le alire adiacente, il cui senso intimo della mationalità dialia provompe a, per così dire, a i traducie in lingua comune, e in colloquio puro, dolce, armonicos sulla bocca delle piebi, sono certa la regione più patria della peniola, e merilano di estere onorate di filolo d'Italia italiana. L'Italia italiana è it capo e la case, la pip-sa e la regigia del bel parlare italico; nella quali non mica i princir ni palrissi, ne i borphesi, me la piebe (secondo il deldado d'Italia). Na legittimo imperio. Dal che si raccopite che siccome si da un'ermonia potitica, milliare, retigiosa, scientifica o di alire genere, co, cirocasi pure l'egemonia della lingua, cui niuno presso di noi può /tdire all'Italia centrice e alla Toscana massimomente.

E qual é, esclama ii Grassi, qual é la lerro fra noi più lia Toscana degna d'essere a lulli maesira? e donde i tempi evotici falia se non de quella? Quivi é chiese, i palaszi, le logge, le strgé i spojeiri al-testano le giorie d'un gran popolo, primo d'opni ay mella carriera delte virile citodate, negli ordini civili, nelle impy/di yerra, nelle arti della pace; qui vivono ancora i nipoti di que forte generazione che dagnaca dal suo sangue i colli di Monteapa per l'indipendenza della gairia; de diradava ad un lempo le tandy ell' cià dei ferro coi

eanti di una nuova poesia: qui le gentili famiglie ed l'nomi di quei magnanimi, che lre secoli appresso stellero soli in campo contro tulia a stemninala postanza di Carlo, mentre l'irrenze si abbellita per opera loro d'ogni più splendido monumento dell'arte; quivi intomma ripotano le sacre memorte dell'Italia moderna, come fra le rovine di Roma quelle dell'antica.

Ora nel modo che la Toscana e in ispecie Firenze è il capo del bel pariare, coii il irecento che primo ne sparse e nobilitò l'uso quanto allo scrivere fia altresi per esso l'cià dell'oro, recandolo a perfezione nei tre luminari più antichi della nostra favella, cosicchè per un raro privilegio la puerizia di questa fur ocolanca alla sua maturità.

Il trecento è l'elà, in cui i notri scriilori si accolarono maggiormente alla perfelta belleza, perché in semplicià, in naturalezza e in elegante candore, niuno dei seguenti, non che viucerli, pote agguagliarii. Non però si vuol dimetilere lo itudio depil altri lempi; perché siccome la lingua italiana è per molti rispetti comune a lutle le provincie, coi è lingua italiana è per molti rispetti comune a lutle le provincie, coi è reprettua in utili i secoli moderni della penticola i ando che il restringerne la parte scrilta al irecentisti è come il riduren la porzione per-tata alle forentistili è a i toccanessimi, sensa par conto delle doctise, che diventando favella nobile e nazionale, ella trasse di mano in mano dal cutto ingegnoso di tutta Italia.

Un dizionario è il simbolo vivente di una nazione e dei unoi progressi, Quindi l'edificio di esso non è mai compisto: ogni evento, qui eoperia, agni seritlore vi aggiunge una pietra, ne il compie che colla morte dei popolo, di cui, per così dire, rappresenta l'enciclopadia della idee, aggil affetti, dei bisogni, in breve della sua vita religiosa, politica, intellettuale e materiale.

Siccome la parola, parle congenita del pensiero, è pittura delle idee, nonché strumento delle facoltà intellettuali; così ogni espressione deve vispondere al pensiero come l'immagine all'ognetio.

La tinqua i il patrimonio più imporiante di una nazione, che noi che di consorti noi conservare in tulla la sua integrità, ma articchire in senza stiarne quelle forme nalie, che colifissicono da sua finomenta. Per lo che non i lontano dal uve l'aliriphistri a diffetto di tinqua, a difetto di sua difetto di sua come a difetto di suaccessi strumento, la scarsità del pensare che si derivora in latocessario strumento, la scarsità del pensare che si derivora in latocessario.

Il Dizionario, perlanto, guale archivio della lingua, deve raccogliere e classare tulli i vocaboli di essa ad uso dei popolo che la parla e la scriue, E siccome i vocaboli si distinguono in primitivi e derivati; così due sono i modi di ordinarii, l'uno metodico, l'altro alfabelico,

L'ordine metodico delle parole è quello, in cui le une alle altre si vuecciono secondo la naturale relazione e dipendenza delle idee da esse rappresentale. La Lingua nostra difetta tuttavia di un distonario metodiro compiulo, intorno a cui diede pet primo un saggio Francesto Alunno nella sua fabbrica del mondo, e nel secolo srorso pose dutigente opera il Marignoni nel suo nuoco metodo per la lingua (Milano, 1713) compendiato da G. Arricobene. Se la metodica distribuzione fosse estena a tutte le provie della lingua nostra, che è quanto a divena a tutte i discipine, ne risulterebbe un compiuto Tocobolario Melodico da potersi, come qualiziat altro libro, leggere di seguito o a lunghi brani, con piacere e con frutto non solamente nella giorinezza, ma nell'intero corso della vita.

Le parole altro non sono che i segni fonelici delle nostre idee. Ma molte idee abbiamo noi di cose comunissime aitinenti alle arli, ai mestieri ed alla vita domestica, che ogni provincia sa nominare nel suo vernacolo, ma ne ignora gli autorevoli vocaboli della lingua scritta. Per conoscerli a quali fonti ricorreremo noi? Se consultiamo i prontuarii del Marinello, del Morosini, del Lorenzi, del Puoti, del Martignoni, dell'Arrivabene, del Rambelli, del Guacci e Taranto, il più compiuto dei dizionari domestici, vi trovlamo due difetti. Primieramente essi registrano le sole parole citate dal vocabolario della Crusca; ma questo essendo un dizionario parziale delle sole parole adoperate dai classici riconosciuti, sovenie non da il vocabolo desiderato. Inoltre in qual pagina, e soito qual lettera dell'alfabeto cercheremo noi un pocabolo ignoto di cosa praficamenic conosciula? Bensi cofesti lessicografi distinsero la loro materia in alcuni capi generali; ma poscia avendo in ciascun capo registrate le parole secondo l'ordine alfabetico, obbligavano ii lellore a percorrere t'intero capo, e a ponderare ben bene le dichiarazioni dei singoli vocaboll, lasciandolo sovenle incerlo o deluso sulle tracce di questi scrittori.

Il Carena den sapendo che il cocadolorio della Crusca difetta di molte voci indicanti oppetti d'uso quotidiano, si recò piu e più notte nella Toscana, doce per generale consentimento la lingua parlata è nigliore. Quivi entrato nelle case, nelle dollarie e nelle manifatiure, raccote con ordine e critica la nomenicalizara di quante cose vi si confiencomo, e la voravano. L'ordine gli preseriorea di passare dal tullo alle principali use divisioni e suddivisioni, poi di considerare in ciacuna di queste gli oggetti confunuli, e finalmente di decomporre ciateun oggetto nelle sue varie e minime parli.

La itena analiti iscome lo aveca puidato nelle sue investigazioni, con gli suggeri l'ordine del suo Prontuorio. Con iraliando dell'abilare, non solamente egli distinute in diserri paragrafi l'abilazione in genere, la casa e le sue parti, i la Masericia e gli Arredi della casa, lo Sertitolo, ecc.; ma fin opni paragrafo distinute le parti principali o generiche, da dile inipale conquiunes quelle che da esse dipendono o come parti di un tullo, o come specte d'un genere, o come qualità d'una cota principale.

Chiunque pensi alla terminologia discorde, che regna nei dialetti d'Italia rispelto ai vocaboli delle cose domesiche, ninendorir facilmente quanto vantaggioso possa riuscire un vocabolario melodico alle provincie italiane, se iutili corranno giocarene nelle scriiture private e pubbliche. Perchi infine ciò che foglia cità lingua italiqua it pregio di es-

Bere scritta ad un tempo e parlata, si riduce per gran parte alla ignoranza dei lermini volgari, non mai assunti a dignità di lingua comune, ònde nacque nelle varie cillà il bisogno dei vocabolari municipali, sussidio indispensabile a giungere all'intera conoscenza dell'idioma nazionale. Il Carcna colla prima parte del suo Prontuario, che risquarda il Vocabolario Domestico, sciolse altresi un altro quesito non meno importante, quello di ravvicinare il vocabolario allo siudio vivo della favella, e da semplice emporio di parole, quale venne sempre considerato per l'addietro, non mai consultato se non pel bisogno di conoscere il significato d'un vocabole o di rinfrancare le perplessità dello scrivere, farlo strumento efficace e continuo di educazione filologica, sicche ognuno fosse allellato a svolgerne le pagine s a farne una leltura più seguita e più proficua. A questo mezzo opportunissimo di richiamare in evidenza e di divulgare quella parte di vocaboli, che giace tultora sepolla negli ultimi sirati della lingua, era desiderabile che si provvedesso; nigeche il vocabolario nell'ordine suo alfabetico può ben tesoreggiarne le più riposte ricchezze, ma senza utilità degli studiosi, i quali non han modo di cercarvi quelle voci che ignorano, e che più imporia loro di apprendere.

Persuano che la lingua è edificio collettivo di secoli, di generazioni e di popoli disersi, i quali vi laciano ciacuso la loro impronia speciale, ti Carena cenne da prima cercando le voci al iestoro nazionale della fuella, a tutto quali complesso di occi già consentile e consecuela dai vo-cabolari migliori; e solo altorchè questi terano tearsi al bisogno, ricorsa tall ingua etva a paralta, domandandola alla Tecana, là doce suona più gentile e più pura nella bocca del popolo. Meritevole perlanto, serios il Tommazio, di pratilutioni e il 'opera del Corrana per la busca intenzione e per le lunghe docili cure; ma carebbe all'unità della lingua impaccio più che atuto, taddoce confonde gi' didont e frantande le proprietà, se veniusa acceticala senza le deblie correzioni o dichiarazioni che vogitanti dire.

L'uso della Lingua partola in Italia si accorda il più delle volic coll'uso dei dieletto locaco, il quale ha per gimina alcune norme, onde difellano gli altir dialelli. Non bisopna, soggiunge egli, prediligere netsun dialelio; ma quando un dialelio ei conserva di più la proprietà dei vocaboli, perchè non consultario? È questo il caso appunio del dialelio locacno.

Se fra due dialetti uno ha vocaboli esprimenti più acconciamente le idde, che in altri mancano le espressioni equivalenti, o le hanno meno conformi all'analogia della lingua scrilla, meno gentiti, meno nole, perchè non dare la preferenza al primo?

Le gradazioni delle idse e le modificazioni del seulimento non postono estere zempre perfetiamente uniformi in una nazione, che, sollo un nome comune, addrecte popoli che fra loro differenziano per origine, per caraltere, per addiudini, per fradistoni, per arti diverze. Il voler iradisconi, per arti diverze. Il voler iradisconi, per che di lingua comune i familiti inonimi del dialelti è aziota



ricchezza, ed impedimento a bene scrivere ed intendere. Il dialelto 100 scano risponde alle fre norme giudicatrici della bellezza di una tingua, etoè, etimologia più prossima, analogia filosofica e grammaticale, armonia musicale ed onomalopeita.

Per not ta più grave questione della lingua staliana ata non tando af fasare come norma suprema l'uso, in cui più o meno s'accordame i nostri filologi; ma nel deferminare l'uso vicente, in cui ristede il precipuo criterio della lingua partata da un popolo. O l'uso vicente comuna a tutto un pate, o è ristretto ad una parte di esso. Il caso più frequente è quest'uttimo, come tengono fede diene e Roma nel tempi matchi, Parigi nei tempi nottri. Dunque ta questione è tutta di falto, e sta nel vedere se estete quest'uso generale e comune, o parziale e propria ad un luvo.

Se un vocadolario metodico dell'úntera lingua pariala e seritta in Italia tarà ancora per lungo tempo un pio desiderio: 2e, come disse lo llalia tarà ancora per lungo tempo un pio desiderio: 2e, come disse lo tiesso (ilusire filologo torinese, cotesto tavoro non è da farsi da un uomo tolo, o per non batara e ciò la vita d'un umomo, o perchà siuno può essere sufficientemente addoriranto in tante cose diserse; gioveranno intanto a coddizira em num mano questo bisopno i prontuaril speciali, coma ad esempio quetto lodalizismo del Palma, che si riferisce all'agricollura, ad esempio quetto lodalizismo del Palma, che si riferisce all'agricollura, alta erti ed industrie che ne dispendono, e si supplementi che si vanno facendo al prontuarii del Carena, come quelli che videro la luce in Napoli con molto aszinnie.

Giovandosi liberamende e largamente di tulti colesti lavori, che sono entrati nel domisio universale, come pure del Vocabolario del Sinonimi del Tommasio, del Vocabolario dell'uso toscano del Fanfani, delle Lettere sul vivento linguaggio della Toscana del Giuliani, dei dalloghi del Franceschi e di altre opere filologiche siffatte, il compilatore di questo muco Vocabolario ebbe specialmente in animo di compilatore apir possibile la parte attimente alle artis ed ai mestierri, la cui nomenclatura venne mulandosi o modificandosi coi progressi loro.

Né con ciò egli intese di offrire un tavoro perfetto; ma tale però che Na il più possibile computo in ordine spetalimente alla arti perfettotale e trasformate quast in questo secolo dat mirabili progressi della neccantea, e sia meina, per quanto i secto sperare, a quella perfezione,
a cui non potrà che col lempo e colla diffusione di quel progressi stessi sipriare un'opera di questo penere. Che se la studiosa pionentia, a cui è specialmente destinata, ta conforterà del suo favore, l'editore cerchera di nuo demeritario, tia arricchendolo mano mano nelle successive adizioni di nuoto articoli, sia aggiungendo a questa pubblicazione un'altra non mano imporfante, che useria col titolo: Nuovo Dilanario tecnologico con ordine tessico e metodico, filologico e scientifico, di cui si sense ancor più ti biogram nella nostre seuole.

ARTICOLO I.

GENERALITÀ

Indice Metodica.

Arte NOTA 3. liberale -- composta NOTA 1. Strumento bella NOTA 4. -- piacevole -- per scritta -- per cagione, mezzo manuale Mestiere -- da suono -} meccanica Ordigno Arnese Meccanica Mestone Statica Ramainolo Idrostatica Bandello Dinamica Mestlere Idrodinamica Idraulica Professione Artista -- razionale Artefice -- pratica Artiere Artigiano NOTA 2. Meccanico, sust. Operaio Macchinista Stare a opera Macchina Stare a giornata Giornallere, sust. Forza Bracciante, sust --- animata -- inanimata Manovale Potenza NOTA 5. Resistenza Retribuzione Fulcro Provvisione . Punto d'appoggio Onorario Macchina Stipendio Leva Penslone — dl 4.º genere — dl 2.º genere — dl 3.º genere Plano inclinato Paga Soldo Salarlo Mercede

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

Servitore - di scamblo Scambio Manifattura Materla prima Manifattore Fabbrica Materla greggia Fattura Fabbricante Officina Lavoratorio

Fonderia

Botlega

NOTA 6. Mettercisi a bottega Bottegaio Avventori Principale, sust. Padrone Maestro Ministro Garzoni Apprendista

Fattorino

Appendice, Strumenti da suono.

nerale, è una serie di regolate operazioni di mente o di mano, le quali danno l'abituale capacità a produrre una cosa indirizzata allo scopo di soddisfare al bisogni, ai comodi, ai piaceri della vita.

Le arti sogliono dividersi nelle segnenti principali specie:

ARTE LIBERALE, chiamasi quella, ii cui esercizio o non esige lavoro di mano, o questo è puramente accessorio, e potentemente alutato dalle forze della mente.

É detta liberale l'arte della Scrittura, della Stampa, della Eloquen-

za, della Poesia, ecc. Nota 1. • in un'età non ancora antica chiamavansi liberali le predette Arti, perché esse sole erano riputate degne d'uomini liberi : aitre eran dette manuali o servili, cioè da non esercitarsi se non da servi, da schiavi. La moderna civiltà, progred'ta per mezzo del Cristianesimo, più non ammette codeste distinzioni odiose e Ingiuste, che ledono i diritti dell'umanità; è tuttavia conservata l'appellazione di arti liberall, e di arti manuali, ma solamente nel senso delle due dichiarazioni che qui se ne danno, ferma stando per altra parte la naturale indestruttibile prevalenza delle forze della mente su quelle del si eseg corpo: coi quale criterio appunto senza i la comune opinione degli uomini canica. suol regolare, e sempre con glustezza, la gradazione della prece- le due scienze, la STATICA e la DI-

ARTE, nella significazione più ge- | denza e dignità delle varie Arti, non che del Mostieri e delle Professioni. .

ARTE BELLA, e più comunemente al piurale BELLE ARTI, denomi-nazione collettiva delle Arti d'imitazione, dette auche Arti dei disegno. Tali sono l'Architettura, la Scultura, la Pittura, l'intaglio, la

Piastica. Il distintivo di Beile, dato a queste Artl, significa solamente che li Bello ne è il principale scopo, non l'unico: dovendoglisi associare l'U-tile e il Buono.

ARTE PIACEVOLE, dicesi di quelle Arti che poco più fanno che dilet-tare. Tali sono principalmente ii Suono, li Canto, la Danza.

ARTE MANUALE, denominazione data generalmente a quelle Arti, il cul eserzizio consiste massimamente in opera di mano, che dà al corpi forme o qualità determinate, per renderli acconci a vari usi particolari. Tale, per es., è l'Arte dei Ma-gnano, dei Legnaiuolo, del Muratore, dei Coiaio, deil'Arrotino, e altre moltissime. Queste Artl sogliono più comuuemente chiamarsi Mestieri (V.

MESTIERE. ARTE MECCANICA, chlamata anche ARTE FABBRILE, dicesi più particolarmente quella, i cui lavori non sl eseguiscono, o non sl splegano senza i principii della scienza mec-

MECCANICA, nome collettivo del-

conda quelle del moto dei corpl. Se questi sono liquidi, le due scienze predette prendono rispettivamente il nome di IDROSTATICA, e di IDRODINAMICA o d'IDRAU-LICA.

La scienza meccanica è anche detta MECCANICA RAZIONALE, per distinguerla dall'Arte meccanica, o

Meccanica pratica.

MECCANICA PRATICA, è quell'Arte che prende ad Inventare, o a mettere convenientemente in opera speciali congegnamenti meccanici, appropriati a ciascun caso particolare, sla d'equilibrio, sla di moto, in modo che siano ben valutale le forze impiegate, preveduti i movimenti cho ne debbono risul-tare, apprezzate le resistenze che vi si incontrano, affinché in siffatte costruzioni sia evitato Il troppo e II poco, e non si vada stoltamente dletro ail' impossibile.

Nota 2. . Tra codesti impossibili é la vanissima ricerca che taiuni, benché ormai în picciolo, e sempre decrescente namero, vanno facendo del Moto perpetuo. Cotestoro, tratti in errore dalla propria Imperizla nelle cose meccaniche, e talora anche aggirati dalla majizia altrui. rendono irrimediablie questa loro allucinazione col ricusare, da un canto, di fare, con facile e breve studio, l'acquisto delle opportane cognizioni elementari, e dall'aitro, se ricorrono al dotti in questa materia, clò fanno non per averne istrazione e consiglio, ma con la sciocca pretensione di esser tenutt quali scopritori di cosa non mai saputa dagli scengiati, dal gnali per ciò natnrai cosa è che siano guardati con cipiglio, o anche con mal viso respinti.

I ragionamenti, che vittoriosamente combattono codesta erronea maniera di valutare il movimento nelle macchine, non possono riuscire tanto brevi, che non formino qui nna digressione Inopportuna, e anche un po' stanchevole, per la sua natura didascalica.

MECCANICO, sust., colul che esercita l'Arte meccanica, cloè la Meccanica pratica.

e successing

NAMICA, la prima delle quali inse- rebbesi l'artefice che costruisce, e gna le leggi dell'equilibrio, la se- mette in punto le macchine inventate dal Meccanico.

L'uso adopra promiscuamente i due vocaboli Macchinista e Meccanico.

MACCHINA, propriamente è un artifizio meccanico che serve a muovere un corpo o con risparmio di forza motrice, ma con dispendio di tempo,

o con risparmio di tempo, ma con dispendio di forza.

In una macchina qualunque la causa del movimento, cioè la FORZA, sia essa ANIMATA (nomo o animali). ovvero INANIMATA, (acqua, vento, vapore, ecc.), chlamasi POTENZA: il corpo da muovere dicesi RESISTEN-ZA: e dassi Il nome di FULCRO o PUNTO D'APPOGGIO a quel punto della Macchina, sul quale le parti di essa girano e sono sostenute. La Macchina è o semplice o composta.

MACCHINA SEMPLICE, dices quella che ha un solo Fulcro, SI usa contarne sel : la Leva, l'Argano, la Car-rùcola, il Plano inclinato, il Cuneo, e la Vite. Queste sei macchine semplici possono benissimo compendiarsi in due sole, la Leva e il Piano inclinato, perché l'Argano e la Carrucola si possono ridurre alla Leva: Il Cuneo e la Vite al Piano Inclinato.

LEVA, che anche scrivesi LIEVA, semplicissima fra le macchine semplici, è una verga inflessibile di ferro o di legno, mediante la quale la Potenza agisce sulla Resistenza con un vario grado di efficacia, dipendente dalia rispettiva loro distanza dal Fnicro.

La situazione di questo, rispetto al punti di applicazione della Potenza e della Resistenza, costituisce tre diversi generi di Leva.

LEVA DI PRIMO GENERE, dicesi quella in cul il Fnicro trovasi In quaiche punto Intermedio tra la Potenza e la Resistenza.

A questo genere di Leva si riducono le forbici ordinarie, adoperate daile donne e dal Sarti, le tanaglie, ecc. LEVA DI SECONDO GENERE, è

quelia la cul la Resistenza è in qualche punto intermedio tra la Potenza ed il Fulcro. Apparlengono a questo genere:

MACCHINISTA, propriamente di- le cesoie a banco del Magnano e del

Calderalo: le cesole a toppo del Bui- | ticale, nè orizzontale, cioè sarà inlettalo: cosi pure certo coltello del Fornaio: la stanga della Gramoja dei Linaluolo, quella del Pastalo, ecc.

Vedi tutti questi Articoli. LEVA DI TERZO GENERE, è quella, in cui la potenza é intermedia al Fuicro e alia Resistenza.

Sono riferibili a questo terzo genere di Leva le cesole a calcagno da tosar le pecore, e far i crini al cavallo: le molle del camminetto. il martello, e l'uso stesse del braccio umano.

PIANO INCLINATO, macchina semplice formata da un piano che fa un angolo più o meno acuto coll'oriz-zonte, li Piano inclinato vien figurato da un triangolo rettangolo, di cui il minor Cateto verticale rappresenta l'altezza del Piano inclinato, e l'Ipotenusa ne rappresenta

ia lunghezza. Nel Piano Inclinato, se il mobile scende per esso in virtù della sola gravità, la forza che lo fa scendere non è che una componente di queila; giacché la gravita può sup-porsi decomposta in due forze, una perpendicolare al piano inclinato, l'altra a questo parallela; la prima componente vien naturalmente elisa dalla resistenza del plano, mentre la seconda produce tutto li suo effetto facendo scendere il corpo lungo il piano. Questa forza è danque proporzionale all'angolo che il piano inclinato forma coll'orizzonte. Costruendo una figura è facile persuadersi che la suddetta componente efficace è tanto più piccola quanto niù acuto e piccolo è l'angolo, compreso fra l'orizzontale e la linea di pendenza del piano. Mi splegherò più famigliarmente. Si faccia li lettore a considerare che il Plano. quando fosse orizzontale, sosterrebbe da se tatto il peso del corpo sovrapposto, ne occorrerebbe l'aiuto di altra forza per impedirlo di cadere in basso; se poi il Piano prendesse la situazione verticale, allora niuna parte del peso sarebbe sostemuta, e cadrebbe da se per effetto di tutta la sna gravita, e per impedirio di cadere ci vorrebbe una forza equivalente ail' intero sno peso; dal che ne nasce la ben legittima consegnen-

prapposto peso reggere solamente una parte, e questa tanto maggiore quanto minore sarà l'inclinazione dei Piano. In questo caso la porzione del peso già sorretto dal Piano incilnato non ha più da essere sostenuta dalla Potenza, la quale per ció con uno sforzo, rappresentato per es. da una libbra potra sostenere e vincere una Resistenza che rappresenti lo sforzo per esemplo di cinque libbre.

clinato, dovra di necessità dei so-

In più altri modi il riflessivo lettore potrà anche riconoscere l'efficacla dei Piano incilnato, o elò che è lo stesso, della Vlte, riflettendo per es, alla minore difficoità con cui si cava colla mano il turacciolo di sovero da una bottiglia fortemente tappata, volgendolo su di se spiralmente, anzi che traendonelo in linea retta. La cosa stessa è osservabile nell'azione di schiudere un agoralo cilindrico, i cul dne boccinoil calzano stretto. E nello stesso suo camminare l'uomo non può non accorgersi della maggiore agevolezza, con cal per es. egli può salire in vetta di un colle, facendo intorno ad esso una lunga strada spirale o a svolte. anziché salire per l'erta ripida : in questo secondo modo egil fa più presto, ma si affatica di più : nel primo modo egli si affatica poco o nulla, ma v'Impiega un più lungo tempo; verificandosi in questo come in altri consimili casi, che al compendio di forza va sempre unito il dispendio di tempo, e reciprocamente, come più sopra è stato detto. »

Non si può ommettere qui di dire qualche parola sui teorema tauto importante detto del parallelogrammo, sui quale si fonda tutta la teoria della composizione e decomposizione delle forze, dei moti e delle velocità. Parallelogrammo è, anzi tutto, una figura racchiusa fra quattro rette, a due a due opposte fra di joro ed eguali in junghezza, che chiamansi lati: le diagonali sono due rette (delle quali almeno una è sempre più lunga di quainnque dei lati), le quali congiungendo l vertici di due opposti dei quattro angoli della figura attraversano questa intersecandosi nelle rispettive za che il Piano, quando sara ne ver- metà; per tal modo ciascuna diaLe diagonali non sono fra di loro

egnali che nei parallelogrammi rettangoli. Di qui è factie capire come, date dne rette che concorrano in un punto si possa sempre su di esse costrnire un parallelogrammo: e come ne sia una diagonale la retta che conglungo le estremità libere di quelle due rette. - in tai caso su quelle due rette non è possibile costruire che un soi paraligiogram- Tanaglie, il Succhiello, occ., sono mo. - Dei pari se una retta data si supponga essere diagonale di un parallelogrammo, si potranno costruire su di quella un infinito numero di parallelogrammi, a meno che non sia dato insieme un lato e la direzione di questo rispetto alla diagonale. - Ora danque, premesso che le forze soglionsi rappresentare sulla carta con rette proporzionali in innghezza ai valore di quelle e parallele alle loro effettive direzioni, diciamo i cinque casi più semplici in cul s' incontrano applicate le forze: se esse sono applicate a un punto solo, possono essere 1.º concomitanti, ossla agenti nei medesimo verso. - 2.º opposte, cioè agenti in direzioni contrarie. - 3.º concorrenti, cloé agenti in direzioni inclinate, divergenti dal punto d'applicazione; se le forze sono applicate a due punti fra di loro invariabilmente conversi, essendo paraliele fra di loro, sono 1.º agenti nel medesimo 2.º agenti in verso opposto .- In tutti questi casi è sempre possibile sostituire nna forza unica alle due agenti, in modo che l'effetto sia li medesimo; quella forza sostituibile dicesi risultante. Per determinare i in ognun dei tre ultimi casi la innghezza e la direzione della risultante si applica opportunamente il teorema dei parallelogrammo. Lo espongo in poche parole senza dimostrazioni: la risultante di due forze concorrenti è rappresentata in grandezza e direzione daila diagonale dei parallelogrammo costruito sulle rette rappresentanti le date forze o componenti, in grandezza e direzione

MACCHINA COMPOSTA, dicesi

diagonale divide il parallelogram- movimento, ossla più Fulcri, quella; mo in due triangoli eguali. in somma, che è formata dall'unione di plù macchine semplici. L'orologio ne è nn evidente esemplo.

STRUMENTO, nel linguaggio meccanico è nn corpo artefatto, di cui nom si giova per prodnrre un effetto quainnque, per lo più di forma, su di un altro corpo, o anche su di una parte di esso.

Il Martello, la Sega, la Lima, la Marra, il Coltello, le Forbici, le Strument1.

Nota 4. . Per verità, nella forma di varii Strnmenti, e nei loro uso, si può in certo modo scorgero l' indele di questa o di quell' altra macchina: così il Coltello si lascia benissimo riferire ai Cuneo: il Martello a una Leva di terzo genere, ecc.; ma codesti Strnmenti s'adoprano nulcamente per produrre particolari effetti sni corpi, senza lo scopo di adoperarne il loro trasportamento in massa, ne di valutarne il neso e lo sforzo necessario per superarne la resistenza: e in ció aponnto lo Strumento differisco dalla Macchina propriamente detta. »

STRUMENTO chlamasi pure una SCRITTA, cioè una convenzione fra due o plu persone, scritta per man del Notalo, o in altro modo legale. STRUMENTO, in senso metaforico pigilasi anche per CAGIONE, MEZ-ZO, OCCASIONE. Così diciamo che la paroja è Strumento di edificaziono o di scandalo, di verità o d'errore. STRUMENTO DA SUONO, chiamasi un corpo artefatto, di variatissime fogge e materie, col quale si può produrre una successione di suoni a dilettamento dell'orecchio. (V. AP-PENDICE, STRUMENTI DA SUONO.)

ORDIGNO, denominazione che si dà a certe parti per lo più minute e accessorie di una Macchina o di uno Strumento, le quali servono a regoiarne l'effetto, a variario o a sospenderio. Tali sono per es. una nascosta Molia che scatta a nn determinato istante: nn Piuolo, un Dente, che fa un opportuno ritegno: un Nottolino, che alcuni moderni dicono francesemente Cliquetto, li quale Imhocca nel denti curvi di una ruota, e la lascia girare in un verso solo, e quella che ha in se più centri di impedisce che essa non dia indiciro. cloè non si volga la contrarlo verso: [timenti, o costumi che uno abbia ; e plù aitrl.

ARNESE, nel lingnaggio delle arti, è tutto clò di che uom può servirsi in opera di mano, o che non sia propriamente në Macchina, në Stru-mento, në Ordigno. IL MESTONE della poienta; il RAMAIUOLO per iscodellare la minestra; il RAN-DELLO per istringer la soma, e simili, sono arnesi.

Nei Ilnguaggio comuno Arnese è parola di estesissima significazione, che applicasi collettivamente alle suppeliettili di casa, alle masserizie di campagna, ad attrezzi di

guerra, e simili. Nel linguaggio familiarmente pariato. Arnese è frequentemente parola di compenso, come Coso, Cosino, Gingilio, e altre, per indicare qualche minuto oggetto, il cui vero e proprio nome o si ignori, o non soccorra subito alla mente, ovvero per un cotal vezzo non si voglia adoperare.

MESTIERE, è esercizio d'arte manuale.

Anche chlamasi mestiere la semplice occupazione di rivendere che che sia, senza il concorso di veruna manipolazione. Mestlere del Merciajo; del Chincagliere; del Rigattlere: del Lanclajo o Ferravecchi, cioè venditor di sferre; del Rivendugliolo: del Fruttajolo: del Fiorajo; dello Spazzaturajo, ecc.

PROFESSIONE, parlando di occu-nazione sociale, è abituale escreizio di opere d'ingegno, alle quali la mano non concorre punto, o soltanto in mauiera indiretta e accessoria. Professione di Medico, di Avvocato,

di Notajo, e simili.

Professione, in alcuni casi adoprast per modo di cortesta, quaudo la precisa altrul condizione di vita non sia nota, o non si voglia specificare. A una persona di non molta chiamerebbe la Mercede che si dà appariscenza si dirà: Che Profes- al servitore di scambio. sione fate voi? Penso vivrete della vostra Professione.

Professione, gluntovi il verbo Fare, è locuzione che ha parecchie significazioni, da vedersi nei Vocabolari; oltre alle quali l'uso, forse moderno, ammette quella di prote-sta esplicita, o anche solamente implicita, di abituali opinioni, sen-i solamente uno scambio.

e prendesi tanto in buono, quanto in cattivo senso. Far professione di peripateticismo, di onesta, di miscredenza, dl dissolutezza, ecc.

ARTISTA, colul che professa alcuna delle Belle Arti, o altra Arte liberale, Alcuni vi comprendono anche le Arti Piacevoll.

ARTEFICE, coiui che professa un' arte meccanica.

ARTIERE, ARTIGIANO, colui che esercita per conto suo proprio un'arte mannale.

OPERAJO, è un lavorante, che presso un Artiere sta a opera, o a giornata.

STARE A OPERA, dicesi dell'Operajo che lavora con pattuita mercedo

di ciascuna special opera che fa. STARE A GIORNATA, vale la vorare cojia mercede di un tanto ai glorno. GIORNALIERE, sust., coiul che va

lavorando non iu arte, ma in opera materiale, or qua or la, a un tanto al giorno.

BRACCIANTE, sust., chlamano gemente del lavoro materiale delle proprie braccia. MANOVALE, propriamente è quel

giornaliere che serve al Muratore coil' intridergii la calcina, e ministrargii ogni altro materiale necessario al lavoro. NOTA 5. . Le persone fin que

nominate, e parecchie altre, che sarebbero da nominarsi plù opportunamente altrove, ritraggono una Retribuzione, alla quale si danuo speciali nomi: così per es. si da una Provvisione all' Imbasciatore diplomatico: un Onorario al Medico, all' avvocato: lo Stipendio all' impiega'o: nna Pensione al Benemerito: la Paga o Soldo al Soldato: il Salario al Servitore, quando questi sia stabile, che Saiario non si

SERVITORE DI SCAMBIO, o anche assolutamente SCAMBIO, chiamano quella persona che per alcun tempo va a servire un padrone che si trovi sprovvisto di servitore stabile, o fin che questo continul a esser assente o maiato. O che: avete cambiato servitore? - No, questi é

MANIFATTURA, è un lavorio, col quale da vari operal, e con successive manipolazioni, una stessa co- che che sia. Questo vocabolo non è sa, che chiamasi MATERIA PRIMA, che per lo più è una materia organica, cioè vegetale o animale, va ricevendo diverse trasformazioni, e finalmente è convertita in un genere di roba necessario o utile all'uso personale ed esterno degli uomini. Manifattura di Drappi: di Panni: di Tessutl, lini, lani o serici; Manifattura di Cappelli, ecc.

Manifattura è anche l'edifizio stesso, in cui lavorano i Manifattori. Anche chiamano Manifattura II

prezzo del lavoro che si paga al Manifattore. MANIFATTORE, propriamente co-

lui che è capo di Manifattura. Dicesi anche del Ministro e dei principali lavoranti della mede-

Manifattori, al piur., diconsi indistintamente gil artisti di ogni sorta, quelli specialmente che si hanno per casa in occasione di riattamenti, come Mnratori, Legnatuoli, Magnanl, Tappezzieri, ecc. Figuratevil Ebbi per tre mesi i Manifaltori in casa.

FABBRICA, lavorlo di una o più arti fabbrili, intorno a una materia per lo più inorganica, che chiama-no MATERIA GREGGIA, convertita In un oggetto utile all'uomo. Fabbrica d'Armi ; di Lime ; di Falci ; di Cristalti : di Porcellane, e simili: Fabbricare un Tempio, un Pa-

lazzo, una Casa. L'uso ha esteso l'appellazione di Fabbrica anche alla lavorazione di materie organiche destinate all' uso Interno dell' uomo. Fabbrica di Paste : di Pane : di Cioccolata : di Birra: d'acque gazose, acidu-

le. ecc. FATTURA, Cosa operata, Volgarmente si adopera anche per lavoro dilicato. In stile commerciale è la lista delle merci che si commettono, si mandano o si ricevono, colla nota dei pesi, misure, numeri delle stesse; è anche la Nota del lavori fatti o delle cose somministrate che Il fabbricante o il mercante e simili consegna al committente onde averne la retribuzione in quella misura che è nella fattura stessa specificato.

FABBRICANTE, capo di Fabbrica. OFFICINA, luogo dove si lavora adoperato se non nella lingua scritta, e nello stile oratorio, ed é termine generale che viene specificato dagli aggiunti che gli si danno. come officina del ferro; di vestiario; dl libri; dl medicinali, ecc., per Fuelna o Magona: Sartoria: Stamperia o Libreria; Spezieria e meglio Farmacia, ecc.

Officina prendesi anche in senso figurato, in ambidue i significati. buono e cattivo: Officina del bel dire, d'eloquenza; Officina di vizi

LAVORATORIO, inogo interno dove si lavora intorno a preparazioni chlmiche e anche farmaceutiche. L Florentini dissero, e dicono più volentieri Fonderia.

FONDERIA, pei Toscani è un Lavoratorio, dove si stiliano liquori, specialmente a uso farmaceutico. Fonderia del Serenissimo gran Duca, citata spesso dal REDI: Fonderia di Santa Maria Novella, a Firenze, in via della Scala.

Plù generalmente, e plù pro-priamente, Fouderia è luogo dove si fondono metalli per vari usi: Fonderia di campane: di cannoni: Fonderia di caratteri da Stam-

pa, ecc. BOTTEGA, stanza per lo plù a terrene, la quale riesce nella pub-blica via, e dove il mercante vende la sna merce, e l'artiere dà opera ad alcuni suoi lavori. Bottega dell'Orefice, del Magnano, del Barblere; Bottega da Caffé, ecc.

Pel vari accessori della Bottega, come Insegna, Cartello, Vetri-na, ecc. e Boltega a vento (V. Voc. DOMESTICO, C. II, Art. 1).

NOTA 6. « Bottega è nome generico, che viene determinato da un: aggiunto Indicante la specie di Bottega. In vari casi però questa specificazione si ha con una sola parola; così la Bottega dovo si vendono panni lani, e aitri consimili tessuti. In lingua toscana, antica e moderna, chiamasi Fondaco; quella dove si vendono droglie, dicesi Drogheria; così Meslicheria, dove sl vendono méstiche, cloé colori bell'e mesticatl, ossla Intrisi : pure Cartoleria : Sartoria : Calzoteria: Tappezzeria, cloe Bottega ! dei Tappezziere, ecc

METTERCISI A BOTTEGA, modo famigliare, per dire che un tale in una faccenda, benché leggiera, anche in un giuoco o trastulio, si adopera indefessamente, e continua con impegno, da parere anche soverchio, tolta la comparazione dal Bottegalo, che attende seriamente e assiduamente alla sua Bottega. Il Signorino non finiva mai di motteggiare quel tale. En non dubitate, quando egli comincia, ci si mette a botteaa

BOTTEGAJO, colui che tiene Bot-

Anche colui che è solito comperar roba nella stessa Bottega. Egli è un antico mio Bottegaio : Quel signore è Bottegaio di un tate.

In Toscana la denominazione di Bottegalo è specialmente data al PIZ-ZICAGNOLO, forse per una specie di antonomasia, perche in fatti nella bottega del Pizzicagnolo, più che in quaisiasi aitra, trovansi vendibili diversissime cose, come a dirsi: salumi d'ogni sorta; pesce sott'olio; baccaià, tanto secco che rinvenuto; caviale; pane: farina; legumi; ca-clo; burro; ollo; vino; aceto; li-moni; acetughe; candele di sego; in aiuto del Padrone e dei Garzoni. solfanelli, e più altre cose,

AVVENTORI, plur., così chiama il Bottegalo indistintamente tutti coloro che accorrono (adventunt) a provvedersi nella sua Bottega, siano essi abituati, o avventizi.

PRINCIPALE, sust., cost un artefice, o un artiere chiama colul che gli commette un determinato lavoro. PADRONE, denominazione generica di chi è capo nell'esercizio sia

di un'arte sia d'un mestiere. MAESTRO, appeliazione del Padrone nell'esercizio di un'arte, dove veramente occorre un graduale insegnamento.

MINISTRO, colui che nelle Fabbriche o nelle officine, in assenza del Padrone o del Maestro, le rappresenta, paria cogli avventori, no riceve le ordinazioni, e sopr'intende al Garzoni.

GARZONI, coloro che attendono all'ordinario servizio della Bottega, della Fabbrica, o dell'Officina.

APPRENDISTA, è un giovane il

quale, senza paga, anzi dando talora qualet, senze para, anzi unito interesegli stesso una retribuzione al Padrone, attende a imparare l'arte, o a farsi pratico nel mestiere.

FATTORINO, è un garzoncello

APPENDICE

ALL' ARTICOLO I.

GENERALITA

STRUMENTI DA SUONO.

Indice Metodico,

NOTA 7.
Strumento da suono
NOTA 8.
Suono
Romore
Tuono
Scala

Scala

— diatonica
— cromatica
Corpo (del suono)
Témpera
Metalio
Cavata di voce
Nora 9.

Melodia
Armonia
Strumenti da flato
Imboccatura
Canna dell' aria
— piramidale
Corpo (dello strumento)
Nora 40.

Corpo (dello strume Nota 40. Flauto Chiavi Animeila Nota 41. Ottavino Piffero Clarinetto Bocchino Ancia Campana

Oboe Bocchetta Nota 42.

Fagotto
Bocchetta
Serpe
1º pezzo
Pezzo della serpe
2º pezzo
Sacco

3° pezzo Pezzo lungo 3° pezzo Campana Nota 13.

Bocchino
Corpo
Canna
Campana
Ritorte
— forms
— amovibiii
— d'accordi

10 Al	RTICOLO L
a squillo	Mánice
a chiavi	Tastiera
a macchina	Tasti
Tasti	Corpo
Pistoni	Flanchi
Botelle	Fascia
Corno	Fondo
Cornello	Coperchio
NOTA 15.	Rosa
Zampogna	Cordiera
Canne	Strumenti a corde fregate
4 Piva	Violino
Cornamusa	Corde
Strumenti a vento	Quarta
Organo	Terza
Canne	Seconda
Ance	Cantino
Mantici	Corpo
Tasti	Flanchi
Tastiera	Fondo
Pedali	Fascia
Organetto	Coperchio
a tavolino	Esse
a manovella	Manico
Cilindro notato	Chioccioia
NOTA 15.	Bischeri
Armonica a manticino	Piroli
Copercicio	Capo tasto Tastiera
Fondo	
Flanchi	Ponticello
Strumenti a corde	Cordiera
Corde fasciate	Staffa
Anima	Pallino
NOTA 16.	Anima
Strumenti a corde picchiate	Catena
1 Cémbalo	Archetto Testa
Pianoforte	Crini
Pironi	Nasello
NOTA 17.	Colofonio
Spinetta	
Saltarelli	Viola Violenceilo
Saltéro	Contrabbasso
Ponticelii	Piróne
Piróni	NOTA 20.
Bacchetto	Ghironda
Ditali	Manovella
NOTA. 18.	Corde
Mandóla	Buota
Mandolino	Tasti
Penna	Strumenti a pelic tesa
Strumenti a corde pizzicate	Tamburo
Arpa	Cassa
Colonna	Fascia
Corpo	Pello
Arco	hattitora
Piede	bordonier
Pedáli	
Chitarra	Cercino
Nota 19. Chitarra	Farsetto Cerchio

Fune Tiranti Bordoni Bottoncino Ponticeilo Vite Galletto Gancio Tamburino Tracolia Ghiere Viere Bacchette Ghlanda Gremblule NOTA 21. Timballi NOTA 22. Tamburello NOTA 23. Strumentl a percussione Campana Testa Cattivello Battagilo Maniglia Manigilone Pera NOTA 24. Bocca Penna Battente Mánico Mozzo

Billchi Bronzina Castello Stanga Rota NOTA 25. Doppio Sonare a dopplo -- a distesa -- a rintocchi a martello a stormo Romba Iscrizione Ornamenti Campanone NOTA 26. Campano Tan-tan Piatti turchi Triangolo NOTA 27. Nacchere Armonica Armonica a lastre -- a callci Timpanetto di legno NOTA 28. Scacciapensieri Clambella Branche Linguolia Grilletto

NOTA 7. * Nell'art. GENERA-LITA', registrando la parola STRU-MENTO, ho dovuto accennare analmento de la companio de la il tenerne allora un più lungo discoros sarcebnen i partia non comportabile digressione; e per ciò pensal di rimandare l'induigente lettore a quest'Appendice, nella ridone, la distribuzione metodica, e la dichiarzione di tanti e così variali Strumenti di suono, e delle ioro parti, con quolle tenche de comminzioni che nai è venuo fatto nominzioni che nai è venuo fatto cilmente si troverebbero in altri libit registrate.

STRUMENTO DA SUONO, denominazione che si da a tutti quei corpit artefatti, coi quali, per mezzo di vibrazioni variamento eccitate, si producono suoni.

NOTA 29.

Nota 8, e. Le vibrazioni, delle quali qui si tratta, non sono tanto dell'intera massa del corpo sonoro, che non siano più particolarmente delle elemeniari motecole, di cesso è composto, le quali, come insegnano i Fisici, son u nute a disanza, le uno dalle altre, dalle due sanza, le una dalle altre, dalle due capaci di mutar sito, cioè osciliare, e produrre le vibrazioni sonore; le quali potentemente titiliano il

senso dell'udito, benché non siano i dunque ai forte o al piano, ed è punto discernevoli all' occhio, se non in alcuni casi, e con particolari artifizil; esse sono tuttavia sensibili al tatto, sol che si ponga leggermente un dito sul corpo sonoro vibrante. .

SUONO, sensazione suil'organo dell' udito, prodotta da particolari ordinate vibrazioni molecolari di un corpo sonoro, comunicate a un mezzo o veicolo, che per lo più è l'aria, e da questo trasmesse all'orecchio, sola parte del corpo animale che sia capace di percepirie, distinguerie, e valutarne il grado.

Ogni altra sensazione nell'udito, che non abbia le anzidette condizioni, non è un suono, ma un Romore.

ROMORE, è ogni sensazione nell'organo dell'udito, confusa, e non riducibile a un Tnono.

TUONO, è qualità di suono in quanto che questo è paragonato o paragonabile ad altri Suoni delia Scala, rispetto alia minore o maggiore elevatezza, cioè al grado di gravita o d'acntezza.

Il Tnono dipende dal numero delle vibrazioni sonore che hanno luogo in un dato tempo. Quanto é maggiore il numero delle vibrazioni in un dato tempo, tanto plù li Tuono è collocato in alto nella Scala.

SCALA, è una serie di sette Tnoni, che si succedono con un graduato aumento di elevazione, cioè di acutezza.

Nella carta di musica, cloè segnata coi Rigo, codesto crescente grado di elevazione dei suoni è rappresentato da altrettante note d'inchiostro, le quali si succedono a destra, e successivamente più in alto (V. RIGO, VOCABOLARIO DOME-STICO, C. 11, Art. 4).

SCALA DIATONICA, quella che procede per Tnoni interi naturali. SCALA CROMATICA, quella che procede per Semituoni, cioè suoni ntermedi tra un Tuono e l'altro. CORPO DEL SUONO, è un' altra qualità di esso, la quale consiste

nella maggiore o minor forza, plenezza e intensità di esso, indipendentemente dal Tuono, cioè dai posio che esso occupa nella Scala. Il Corpo del suono si riferisce

dipendente non dalla celerità delle vibrazioni, ma dalla ampiezza delle medesime.

TEMPERA, denominazione che indica una terza qualità del snono, per la quale esso si distingue da altri, ancor che siano di uno stesso Tuono e di uno stesso Corpo, Niuno é per es., che non senta la diffe-renza di una stessa e medesima nota, cavata dal Violino, o dal Flauto, o dall'Arpa, e dalla Tromba,

La Tempera delle voci umane suoisi chiamare METALLO. La tal cantante ha un bel metallo di voce. CAVATA DI VOCE, è l'atto di trarre da uno strumento suoni che siano più o meno pieni, forti, limpidi, ecc. Essa ha sempre l'accompagnamento degli addiettivi, bella. forte, ecc., o del loro contrari.

Nota 9. . Per vibrazioni sonore, propriamente dette, inten-donsi queile sole che si fanno in un determinato numero in un dato tempo. insegnano i Fisici, che trenta vibrazioni, o circa, per ogni minuto secondo, producono il suono più grave, o sia più basso che l'orecchio umano possa percepire, e dieci mila circa il più acuto. La gravità dei suoni è dunque in ragione inversa del numero delle vibrazioni sonore, cioè, quelli sono tanto più bassi o gravi, quanto queste sono in minor numero in un dato tempo.

Questo teorema è generale per tutti gli strumenti da suono, e comprende i particolari teoremi che andremo applicando a vari generi di strnmenti, rispetto alla gravità o all'acutezza del loro suoni. . MELODIA, è una grata succes-

sione di diverse voci o suoni. ARMONIA, è un concento formato da voci o suoni diversi, ma simpitanel, cloè che si odono insieme, STRUMENTI DA FIATO, diconsi in genere quelli, in cui le vibrazioni sonore sono eccitate dal flato, ossia dall'aria, fortemente espirata dal

Questi strumenti sono gii uni di legno, per lo più di bossolo, gli altri di ottone. IMBOCCATURA, termine generale

nolmoni dal sonatore.

di quella parte dello strumento, alla

quale il sonatore adatta la bocca, I tiato, sono corte leve metalliche, per ispignere ii flato nella canna. 'imboccatura in alcuni strumenti riceve speciali denominazioni, che saranno a suo luogo menzio-

CANNA, tutta la parte cava che

percorre internamente il corpo degli strumenti da flato.

CANNA PIRAMIDALE, aggiunto che si da alla Canna dei detti strumenti, perché essa è appunto in forma di cono, il quale, nello scostarsi dall' imboccatura, talora si va successivamente restringendo, come nei Fiauto, e simili, taiora si va sempre più allargando, come nel Clarinetto, nella Tromba, ecc. CORPO, negli strumenti da fiato,

è l'esterior mole di essi, quanto é grossa e lunga, e la cui interna parte é percorsa dalla cauna dell'arla.

Corpo, in altri strnmenti, par-ticolarmente a corde, è quella specie di cassa variforme, in cui si fa 11 rimbombo o risonanza, Corpo del Violino, della Chitarra, ecc.

Nota 40. . Quanto plù corta è la Canna degli strumenti da flato, tanto maggiore è il numero delle vibrazioni che vi si fanuo in un dato tempo, e per conseguenza tanto più acuti ne sono i suoni, giusta il generale teorema riferito nella precedente Nota 9. Per questa ragione i suoni dell'Ottavino e dei Piffero. strumenti di pochissima lunghezza, sono acutissimi in paragone di quelli del Flauto, e i suoni di questo sono più acuti che non quelli dei Fagotto, ecc. .

FLAUTO, strumento da flato, per lo più di bossolo, lungo circa mezzo metro; suonasi di traverso, in situazione quasi orizzontale.

ii Fiauto è composto di quattro pezzi, incastrati a forza uno in cima all'altro, formanti una canna decrescente, ossia conica, più stretta in fondo. Nella sua innghezza, e sur una stessa linea retta, sono più fori, penetranti sino alla Canna ; li primo verso la cima dello strumento, serve d'imboccatura per ispingervi li flato: seguono più discosti altri sei, da chiudersi e aprirsi direttamente coi polpastrello delle dita di ambe le mani.

appianate ai duo capi : uno de quali da esser premuto con un dito. per sollevare od abbassare l'opposto, foggiato in ANIMELLA, che tura od apre il foro. La chiave, cessata la pressione

dei dito, si rimette da se per l'effetto di una piccola motla

Nota 11. . 1 Fori dei Flauto e degli altri consimili strumenti, se si tengano tutti chiusi, li tlato spinto neila Imboccatura non ha aitra uscita che dalla estremità della Canna di cui percorre l'intera lunghezza, e per clo produce li suono il più grave, di cui è capace lo strumento.

Ma se uno o più di questi fori si aprano o di seguito, o per salto, cioè in serie discontinuata, allora il flato continuerà bensi a uscire dall'estremità della Canna, ma non interamente, ché una parte di esso uscira anche dai fori aperti, e così la lunghezza vera della Canna d'aria trovasi variata, e in certo modo scorciata, e per ciò, giusta il teo-rema precedente, le vibrazioni si fanno più celeri, e di altrettanto cresce l'acutezza dei suoni.

Questa combinazione della estremità della Canna, sempre aperta, con i fori laterali or aperti. o chiusi, spiega come negli strumenti da tiato, con così pochi fori si produca un cosi gran numero di note

o suoul. Quanto poi a queill strumenti da flato, che non hanno punto fori laterall, come è per lo plù il Corno da cacela, e da cui tuttavia si ca-vano alcuni diversi suoni, ciò ottiensi spingendo il flato or con più. or cou meno d' impeto, cioè con celerità maggiore o minore, e anche solfeggiandolo, o modulandolo colla bocca per cavare dallo strumento suoni or più acuil, or più gravi (V. CORNO). •

OTTAVINO, è un corto e piccolo strumento da flato, i cui suoni superano di un'ottava I corrispoudenti del Flauto, cui nel resto s'assomtglia.

PIFFERO, specie di Ottavino, senza chiavi, iungo poco più di due decimetri, per lo più tutto d'un pezzo. CHIAVI, nei vari strumenti da qualche volta di due.

H Piffero, non ha molto, era usato nella milizia, specialmente di fanteria: ora è smesso quasi da

per tutto.
CLARINETTO, strumento di hóssolo come il Plauto: composto di
quatto, talora di ciaque pezzi, inquatto, talora di ciaque pezzi, inl'aitro: li primo di essi sornontato
da particolare imboccatura, che chiamasi Bocchino, terminante in Anchia: Puttimo pezzo a canas molto
aliargata in hasso, chiamato per
coli a CAAPANA; gil altri a canna
cui metà inferiore comincia ad aliargarsi, e dar principio alia Campana,
garsi, e dar principio alia Campana,

li Clarinetto ha parecchie Chiavi.
BOCCHINO, specie di corto e
grosso becco, di ebano: tondo di
corpo, augnato in cima: al di sopra è una apertura longitudinaje

coperta da un'Ancia.

ANCIA, strisciolina di legno, tolta da un segmento longitudinale di un bocciuolo di cana (Arundo donaca. L), toltane con temperino la buccia durissima da una parte, e il legno molte e spugnoso dall'altra: conservatane la natural curvatura un poco a doccla: applicata quindi salla superiore apertura del

Bocchino.

OBOE. specie di Ciarinetto dal
quale differisce, per essere composto di tre soil pezzi; per aver Campana fatta come a botte, cioè a ventre rigonfio: e per nna particolare
imboccatura chiamata Bocchetta.

BOCCHETTA, formata di due Ance poste l'una contro l'aitra, legate con refe all'estremità di un corto cannello d'ottone.

cannello d'ottone.

Cannello d'ottone.

Cannello d'ottone.

Cannello dell'aria de tutta la una linea retta; ma aicuni del seguenti, somo linea retta; ma aicuni del seguenti, somo pravio perché destinati a produrre suoi gravissimi, esigerebbero una lanzia con la companio dell'aria dell'

Un primo esempio di codeste rivolture si ha nel Fagotto.

FAGOTTO, è uno strumento per lo più di acero, grosso quanto a pena può aggavignare la mano: ha anche esso di molte Chiavi, in numero variabile: una BOCCHETTA simile a quella dell' Obce, formata alla superiore estremita da un lungo cannello d'ottone, curvato a collo d'oca, chiamato la SERPE.

d'oca, chiamato la SENTE. SERPE, è il primo dei quattro pezzi del fagotto. Il capo superiore riceve il fiato spinto dal sonatore nella Bocchetta, e l'Inferior capo è plantato nel Sacco.

SACCO, il secondo, e 'l maggior pezzo del Fagotto; di forma leggermente conica, schiacciat; Canna interna dell'aria divisa in due, comunicanti in fondo; sur una di queste è piantato in una stessa linea retta il Pezzo della Serpe; suil'altra e incastrato il Pezzo lungo.

PEZZO LUNGO, che in fatti è il più lungo dei quattro, è queilo il cui capo inferiore è incastrato sul Sacco parallelamente al Pezzo della Serpe, cul è addossato, e sul capo superiore è incastrata la Campana.

CAMPANA, quarto ed ultimo pezzo, il quale, incastrato in cima del Pezzo lungo, s' innaiza ai di sopra di tutil gli aitri; così chiamato perchè in esso è in aito l'apertura terminale, o Campana, benchè assal meno sparsa che quella del Clarinetto.

Nota 43. • I quattro pezzi del Fagotto furnon qui registrati coil'ordine stesso, con cui essi ricevono successivamente gli uni dagli altri il flato provegaente dalla imbeccamole dello strumento, il Sacco ne forma come la base; sopra il Sacco sorgono parallelli il pezzo della Serpe, e il pezzo lungo, e sopra questo si innalza il pezzo della Campana. •

TROMBA, denominazione generale di strumenti da flato, tutti di lamina d'ottone, ridotti a un tubo conico, il cui Corpo, coll'interna Canna dell'aria, va dal Bocchino gradatamente ingrossandosi, e termina in ampia Campana.

La Tromba ora è dritta, ora a

BOCCHINO, cost chiamasi l'im-

petta emisferica di getto, il cui foro centrale si annette ad un cannello. e questo s' incastra ginsto giusto nell'estremità superiore della Canna dell'aria.

RITORTE, sust. plur., chlamansi tutte quelle svolte che si danno al Corpo della Tromba, o d'altro simile strumento di metallo, le quali allungano di altrettanto la Canna dell'aria, e ne rendono i suoni vie più gravi (V. la Nota II).

in alcune Trombe, per es., in quelle che chiamansi a squillo, le Ritorie sono stlacciate e FERME : in altre sono tonde ed AMOVIBILI, per potersi ricambiare con altre, ed hanno speciale denominazione di RITORTE D'ACCORDI.

TROMBA A SQUILLO, è una Tromba, Il cui Corpo ba una o due RItorte fisse, a lati parallell. Questa Tromba non da se non alcuni suonl della Scala, come a dire la Terza, la Quinta, e l'Ottava, oltre la fondamentale.

TROMBA A CHIAVI, dicesi quella che, oltre a più Ritorte di varie maniere, ha diversi fori da aprirsi e chiudersi con altrettante Chiavi. Le Trombe a chiavi sono capaci

di dare non solamente l'intera Scala diatonica, cloé di suoni a intervalli naturali, ma anche la Scala cromatlca, ossia di semituoni o mezze vorl, clob per diesls e per bemolll. TROMBA A MACCILINA, denomi-

nazione generica di quelle Trombe. nelle quall l'allungamento o l'accorciamento della Canna dell'arla è prodotto da interposte Rotelle, ovvero da Fistoni, mossi questi e quelle da altrettanti TASTI, specie di Chiavi, con che si da o si toglie a vo-Iontà l'accesso del flato alle Ritorte, siano esse ferme o amovibill.

PISTONI, sono tre o sel tubetti metallicl, grossi poco meno del dito mignolo, aperti alla base, lunghi circa tre dita, con due fori trasversali a determinate altezze. I Pistonl, mediante l'artifizio del Tas i, scorrono verticalmente con giustezza, ma agevolmente, dentro un altro l'altra in uno stesso piano mediante tubo, come in un fodero, e col loro i due stecche di canna rifessa, e lerialzamento o ricadimento danno o toigono la comunicazione tra Ritorta giate, cloè disposte sur una stessa e Ritorta, e per clò allungano o linea.

cm 19-4

hoccatura della Tromba. È una cop- i raccorciano la Canna dell'aria, e di altrettanto abbassano o rialzano li

snono. ROTELLE, sono corti cilindri, capaci solamente di girare sul proprio asse per un quarto di circolo or in un verso, ora nel verso opposto, il qual movimento alterno, prodotto da una molia spirale, compressa da un corrispondente Tasto, porta i due interni fori ora ad abboccarsi, ora a scansarsi facendo così crescere o scemare di mezza voce quel dato suono.

CORNO, così detto per una certa somiglianza di forma, forse anche, anticamente, per Identità di materia: è una specie di Tromba, il cui Corpo è rivoltato su di sè in due o tre lunghi giri circolari, compresi tra il Bocchino e l'ampia Campana,

Anche a questo strumento sl cominció da pochi anni ad agginngere Ritorte d'accordi, Fori laterall, e Tasti o Chiavi

CORNETTO, dimin. dl Corno, e dicesi per lo più di quel piccolo Corno che portano a tracolla i Postiglioni, e lo suonano per dar avviso che slan tenute pronte le Cambiature, cioé l cavallí di Ricambio,

ed anche perché sla lasclato libero ll passo nelle strade.

Nota 14. « Corno, quando è nel senso dell' anzidetto strumento da fiato, al plurale non ammette altra uscita che Corni, masch.; ma quando è denominazione di quella natural difesa, che hanno sull'alto del capo l ruminanti, allora ha per plurale Corna, femm.

Questa mutazione di genere non è ammessa nel diminntivo Cornetto, Il cui plurale è sempre Cornetti. . ZAMPOGNA, strumento rusticano da suono, composto di più bocciuoli di canna (Arundo donax, Lin.), chiamate le CANNE della Zampogna, aperte superiormente, chiuse nella parte inferiore dal natural nodo della canna stessa, dl grossezza e lunghezza gradatamente decrescenta, atte a dare i successivi suoni della Scala: rattenute l'una accanto algatevi con spago, le bocche pareg-

PIVA, o CORNAMUSA, sorta di strumento composto di un otro (pelle tratta Intera da una capra). minnito di due CANNELLE di bossolo, una per clascuna di due gambe dell'animale : una delle Cannelle è corta, con foro unico in cima, per contiar l'otro col flato : l'altra è un jo' più linga, terminata in cam-pana, con pochi forl laterali, d'aprirsl e chindersi col polpastrello delle dlta, e così dare una qualche modulazione al suono che ne esce collo stringere l'otro fra Il petto e le braccla.

Allo stridolo suono di questo rozzo strumento gli Aggiratori di cani e di orsi il fanno ballare, che così il volgo snol chiamare, molto impropriamente, quel farll stare e camminar ritti su due pledi di dietro.

La Piva è a un tempo stesso sirumento a flato, e a venio, e fa natural passaggio agli strumenti che seguono.

STRUMENTI A VENTO, diconsi quelli, nel quali le vibrazioni sonore sono eccitate dall'aria atmosferica spintavi con un artifizio meccanico.

Principalissimo fra questi strumenti è l'Organo.

ORGANO, grandioso strumento a vento, composto di più CANNE, la plù parte di stagno, di vario diametro, e di diversa lunghezza, verticali, munite inferiormente di una ANCIA: l'arla spinta entro le canne col mezzo di MANTICI, menati da un uomo con funi e carrucole, produce I varl suoni, gnando si toccano colle dita 1 corrispondenti TASTI della TASTIERA, o col piede si calcano alcuni PEDALI.

Solo fra gli strumenti musicali l'Organo non è portatile: esso è stablimente collocato in alto nelle chiese, dove sonato da abile ORGA-NISTA, fa maestoso accompagnamento al canto.

ORGANETTO, non è tanto diminutivo di Organo, che più comunemente non esprinia alcane notabill varietà del medesimo, come, per es., le due seguenti :

altergo un Pedale a modo di calcola. I revole dilettazione.

ORGANETTO A MANOVELLA, è un Organetto portatile, che ha forma di cassa, o d'armadio In cul sono contenute le Canne, Il Mantice e '1 CILINDRO NOTATO.

Il Mantice è menato, e 'l Cilindro è mosso in giro sul suo asse per mezzo di un' nnica manovella, fatta volgere non dirò dal sonatore. ma dal Sonante.

Il Cilindro ha la superficle gremita di moite, strette e corte la-strettine metalliche (rappresentanti altrettante note musicali), che nei girar del Cilindro danno vento e suono alle corrispondenti Canne.

Questo strumento, trasportato con cigna ad armacollo, o trasci-nato su di un baroccino, si va sonando per le vie, a dilettamento della gente, e con libera retribuzione.

In questo strumento, alle Canne ed al Mantice talora si sostituiscono corde metalliche, regolatamente percosse da martellini ricadenti che va sollevando Il Cilindro notato, mosso in giro dalla manovella.

Nota 45. . Il Cilindro di questi Organetti, per la forma e per l'officio, ha un' evidente somiglianza allo stilo o albero orizzontale, in cul sono plantate alcune corte lieve. per sollevare Il Maglio nelle Cartiere e nelle Ferriere, o per rialzare alternatamente | Mazzl nel Brillatorio del riso, o nel trituramento della scorza di quercia per la concla, e simili. E chi sa che da codesti comunissimi artifizi meccanici non sia nata, per facile imitazione, la idea del suddetto Cilindro notato ? .

ARMONICA A MANTICINO, è una cassettina maneggevole, quadri-lunga, A COPERCHIO e FONDO di legno, e FianCHI di pelle a uso di Mantice. Onesta cassetta, alternata. mente compressa fra le mani, ora assorbe l'aria esterna, ora la spinge in parecchie Ancie metalliche, che producono non ingrato suono, moduiato per mezzo di bottoncial che si van toccando colle dita a modo dl Tasti.

ORGANETTO A TAVOLINO, quello Questo è più un trastullo, di in cui il manticello è menato dallo cui presto si è ristucchi, che non stesso sonatore che calca con moto no vero strumento musicale di du-

zione generica di quelli strumenti, nel quati li suono è prodotto dalle vibrazioni di Corde tese. Codeste Corde sono o di minugia, cioè di budello, o d'un filo d'ottone, oppure anche FASCIATE : queste ultime sl formano coll'avvolgere splraimente un sottli filo metallico in girl stretti e contigui intorno a un' ANIMA, la quale ora è essa stessa una Corda metallica, come nelle Corde basse del Cembalo, ora è una Corda di minugia, come nella Quarta del Vlolino, ora è di più fila di seta non torta, come nelle altre più gravi Corde della Chitarra, e in parecchie dell'Arpa. Nova 16. . Negli strumenti a

corde l'acutezza del suono è in ragione diretta della tensione della corda, e inversa dei diametro, e della junghezza della medesima. Vale a dire che l'acutezza del suono cresce coi crescere la tensione della corda, e cresce col diminuire la p grossezza e la lunghezza della medesima : in altri termini, date due corde inegualmente tese, la piu tesa darà suono più acuto : date due corde ugualmente tese, e ugualmente grosse, ma inegualmente lunghe, la corda meno lunga dara un suono più acuto: finalmente a parità di tensione e di lunghezza, Il suono plù acuto sarà dato dalla corda meno grossa.

Questo teorema sostantialmente non è se non un semplice corollario del generale teorema esposto nella Nora 9, il quale lnaegna che in qualsiasi strumento il suono più acuto è prodotto da un maggior numero di vibrazioni fatte in un dato di vibrazioni lo fa appunto ila corda più tesa, ia corda meno grossa, e la corda meno tunga.

La tensione delle corde, che negli strumenti si produce col glerare I Bischerl, Intorno al quali esse sono avvolte, si può ridurre anche essa, come il diametro e la lunghezza, a misure determinate, intendendo che la tensione sia fatta mediante pesì conosciuti, i quali producano l'istesso effetto del Bischero.

Gli strumenti a corde, secondo | Vocabolario d'Arti e Mestieri.

STRUMENTI A CORDE, denominaione generica di quelli strumenti, zioni sonore, possono dividersi nelle el quati ili sono è prodotto dalle eguenti specie:

STRUMENTI A CORDE PICCHIA-TE, cioè percosse da un corpo sodo. Tall sono, per es., il Cembalo e il Salterio.

CKMBALO, strumento a corde metalliche, per lo più orizzoniali, talora verticali, tese mediante IPI-RONI, cloè ellindretti di ferro a tosta compressa, volgendo i quali con una chiave si tendono le corde, fatte vibrare da altrettanti pezzi di grosso illo metallico, ripiegati in forma di gancio, a guisa di mariellili cadenii, mossi coli loccare i per la cadenii, mossi coli loccare i con periore con petentali di cadenii, con che col primera col piedi alcuni PEDALI.

NOTA 17. • Questo strumento to già chiamato GRAVICEMBALO, GLAVICEMBALO, BUONACCOBDO, ARPICORDO, e dai moderin nello scorcio del passato secolo, cominció a chiamaris PIANOPORTE (V. Dizlonario o Vocabolario universale di Napoli, ad socemo, le quali variate denominazioni forse accentanono già ad alcuni successivi miglioramenti, che vi si andaron facendo.

Ma qui non è da tacersi, che gli antichi Clavsici Italiani dazno unicamente il nome di Cembalo ad un rozzo strumento, che più avanti sarà da me registrato (V. TAMBU-RELLO, e Nora 23).

SPINETTA, sorta di piccol Cembalo, che ha un minor nnmero di corde, e queste sono scosse da altrettanti pezzi di cannello di penna di corvo, tagliata in punta, e initsa nei SALTERELLI, mossi dal corrispondenti lasti che il sonatore tocca colle dita.

SALTÉRO, cassa di egno sottile, in forma di Trapezlo, alta circa un sommesso, iunga e larga circa tre paimi, sui Coperbio della quale sono parecchie corde metalliche, sostenute in plano da PONTICELLI laterali, e tese da altrettanti Prica (SOXI di ferro, plantati lungo i due lati non paralieli.

Ogni suono è renduto da tre od

ucano l'Istesso effetto del Bisucano l'Istesso effetto del Bis

., , .

ciascuna mano: ovvero coi DITALI, che sono come altrettanti anelli da cucire, incastrati in cima delle dita delle mani, in ciascuno de'quali è fermato un pezzo appuntato di cannello di penna: anche suonasi a nano, cioè coi nudo polpastrello delle dita.

NOTA 18. Pare che non metta NOTA 18. Pare che non metta od di segarare dal predetti structura de la constanta de la constanta de la constanta de la constanta de la corde, anzi che piechiate propriamente, sono piuttosto scosso con un pezzetto di cosa sottile, cedevole, elastica, che chiamano la PENNA, sia essa veramente una penna, oppure una laminetta assottigliata di tariaruga, ovvero di scorza elastica di ciliedo.

La nomenclatura delle parti di questi due strumenti è la stessa che nella Chitarra. V.

STRUMENTI A CORDE PIZZICATE, cioè fatte vibrare direttamente colle dita. Solenne e grande strumento di questo genere è l'Arpa.

ARPA, grande strumento, in figura di triangolo verticale, fra i cni iati, e paralleiamente ad uno di essi, sono tese più corde di minugia, le une semplici, le altre Fasciate (V. CORDE FASCIATE).

Le parti principali dell'Arpa, oltre le Corde, sono l'Arco, la Colonna e li Corpo, disposte in triangoio: le ultime due plantate nel piede.

COLONNA, è un'asta, interamente vota, che sorge verticale da una base, che è pure base del Corpo, la quale chiamasi piede dell'Arpa: alla Colonna sono paraliele tutte le corde

di questo strumento. CORPO, altro dei tre lati dell'Arpa, è una specie di cassa vota, sonora, piramidale, che sorge dal Piede, inclinata per di fuori, piana dalla parte interna dell'Arpa, tondeggiante dalla parte opposta. Nella linea mediana longitudinale della parte piana del Corpo è una serie di piccoli buchi, a ciascuno de'quali, mediante altrettanti BOTTONI amovibili di legno, è fermato il capo inferiore di clascuna corda, al quale é fatto un nodo : l'altro capo della corda è avvolto ai Pironi girevoll, plantatl nell'Arco.

T . PERM

ARCO, terzo lato dell'Arpa, voto esso pure come gli altri due: a doppia curvatura, quasi a foggia della ettera S, e che in alto è calettato alle superiori estremità del Corpo e della Colonoa. Nell'arco sono piantati i PIRONI simili a quelti del Cembalo. O Pianoforte. V.

Cembalo, o Pianoforte, V.

PIDE DELL'ARPA, specie di
PIDE DELL'ARPA, s

PEDALI, robuste spranghette di ferro, sporgenti dalla parte inferiore del Piede dell'Arpa, le quali, calcatedal sonatore coi proprio piede, fanno crescere di mezza voce il suono della corda corrispondente.

Nora 49. • Questo crescimento da una specio di tasto che va tucare fortemento possibili di una specio di tasto che va tucare fortemento possibili di un considera di sorio del Pirone: dal quale toccamento venendo diminulta la lunghezza della parte vibrante della corta stessa, ne viene di necessità accrescituta l'acutezza del suono, giusta del suono del suono

dretto di ferro piantato a squafra sul lembo di una rotelia metallica verticale, situata dentro l'Arco, in qualo, fatti volerce alquio nei prodotto da quello del Pedali, coi quali esse comunicano mediante altrettante bacchettine di ferro, che preche piecole les di rimando, nelle cantonate.

Il diesis di una corda si fa servire di bemolle della corda vicina, nella direzione della scala ascendente.

L'Arpa suonasi pizzicandone le corde con le dita d'ambe le mani, per lo più stando il sonatore seduto e tenendola fra le ginocchia e fra le braccia, la colonna all'infuori.

L'organizzazione senziente dell'uomo ha moita simpatia col suono dell' Arpa. A questo s'accosta di moito li suono della Chitarra. CHITARRA, strumento a sei Cor-de: le tre più gravi fasclate (V. traversalmente nella superiore e-CORDE FASCIATE): pizzicate con la sola mano diritta, la sinistra ag-langano, alquanto divergenti lungo gavignante Il MANICO, le dita riplegate sulla TASTIERA affatto plana, dalla quale pochissimo aggettano i TASTI, che sono piccole liste di ottone, o d'avorio, parallele, incastrate trasversalmente a determinate distanze.

CORPO, rotondato alla due estremità; FIANCHI dolcemente curvati in dentro; FASCIA larga circa quattro dita; piani tanto il FONDO che il COPERCIlio; su di questo, verso il mezzo, è intagliata la ROSA, che dà risonanza, e vi è incollata la CORDIERA, al cui sel forellini sono fermate con un cappio le sel cerde.

Altre più minute parti della Chitarra sono simili a quelle di altri strumentl a Corde (V. VIOLINO).

STRUMENTI A CORDE FREGATE. sono tutti quelli nel quall le vibrazioni sonore sono eccitate dal fregamento con un corpo, che per lo più è l'archetto, su cui è tesa uua clocca di bianchi crini di cavallo.

Principalissima specie di questo bel genere è il Violino. VIOLINO, strumento a quattro

Corde, chiamate CANTINO, SECON-DA, TERZA e QUARTA; le tre prime, di minugia, ossia di budello: la quarta, pur di budello, ma fa-sciata (V. CORDE FASCIATE). Suonasi coll'Archetto.

Le altre parti di questo strumento bastera qui accennarle col proprio nome, perché tosto s'intenda quali esse sieno, e qual officio esse facciano, e sono le seguenti: il COR-PO di figura bislunga, rotondato alle due estremità, profondamente incavato ne' FIANCHI; formato di FONDO, FASCIA, e COPERCHIO: In questo sono intagliati i due ESSE. per dar risonanza: MANICO, terminante nella CHIOCCIOLA, attraversata da quattro fori leggermente cónici, entro I quall entrano due per parte, e girano stretti i quattro BISCHERI, che i moderni Fiorentini chiamano più volontieri PiROLi, al fusto dei quali, attraversato da specie di còdolo, che fa finimento un forellino, sono avvolti i capi ad essi inferiormente, e serve loro delle corde: queste passano in quat- di puntello sul pavimento. tro distinte tacche dei CAPOTASTO,

la TASTIERA, rasentandola senza toccarla, e passano sulle quattro tacche del PONTICELLO; in fine convergendo vanno ad annodarsi alla CORDIERA, che è un pezzo libero di stecca d'ébano, tenuta salda dalla STAFFA, o pezzo di corda addoppiata, che riplegandosi sul-l'orlo del Coperchio, è fermata al PALLINO, specie di bottoncino di legno incollato in un Buco della Fascla.

quasi sotto al Ponticello, è un cilindrette di legno, chiamato l'ANIMA. rizzatovi a forza col mezzo di un caupio corsolo, il qual cilindretto, portando contro il Fondo e'l Coperchio, impedisce questo di cedero alla pressione del Ponticello, prodotta dalle quattro corde fortemento tese col volgere i Bischeri. Alla saidezza del Coperchio conferisce la CATENA, sottile stecca di legno, incollata obbliquamente sulla parte

Nella parte Interna del Corpo.

interna di esso. La vibrazione sonora delle Corvlene eccitata fregandole coi

CRINI dell'ARCHETTO: questo è una sottlle, ma rigida mazza, per lo più di verzino (legno durissimo del Brasile), dalla cui cima, chiamata la TE-STA. parte una clocca di crini bianchi, fermati In basso al NA-SELLO, pezzo scorrevole con vite, per dare e mantenere la dovuta tensione al crinl: questi sono renduti ruvidetti confricandoli di tempo in tempo con un pezzo di resina. di quella che più specialmente chiamasi PECE GRECA, o COLOFO-NIA; senza di ciò i crini scorrerebbero lisciamente sulle Corde senza propriamente fregarle, e farlo

vibrare. Queste stesse denominazioni, o alcune di esse, sono date alle corrispondenti parti della ViOLA, del VIOLONCELLO, e del CONTRAB-BASSO; se non che per questi due ultimi è da aggiungersi il PIRONE.

NOTA 20. . Il nome di Violino,

e così pure d'ogni aitro strumento, che sia da orchestra, si dà anche al Sonatore medesimo, ma sempe coll'aggiunta di Primo, o di Secondo: Primo Violino, Primo Clarinetto, Prima Tromba, ecc. Secondo

Violino, Secondo Flauto, Secondo Violoncello,

GHIHONDA, rozzo strumento a quattro Corte di minugla, fregate con una RUOTA, cloè un disco di legno, che con una MANOVELLA si a girare verticalmente su di se contro le Corte, dalle quali così fregate si produce un suono stridulo e nasale, scarsamente modificato dal loccare pochi TASTI coll' altra

Musto imperfettissimo strumento è portato e sonato a chiola per le vie da ceri poveri montanari, specialment ragazzi, che l'alta neve scaccia dal loro tuguri alpestri. Con questa innocente industria essi van buscando qualche cosa, e con questa scarsa, gratalia mercede fanno velo al mestiere dell'accatione.

STRUMENTI A PELLE TESA, sono quelli in cui il corpo vibrante è una pelle elastica, tesa sulla bocca di un corpo cavo, fatto vibrare e risonare col picchiarla nel centro. Si fatti strumenti sono neces-

sariamente monotoni. Il plù strepltoso di questi è il tamburo.

TAMBÜRO, che militarmente chiamasi anche (ASSA, è un ciliudro voto, di lamina metallica, o anche di assicella di faggio odi noce, alto circa accusa di cita di considera con considera di considera di contremente tesa una pelle, e sulla superiore di queste, a tempi misurati, si batte con due Bacchette di legno, e cavasene un sinono monocie sodiali nelle marcie.

Nel Tamburo occorrono considerarsi le cose seguenti:

FASCIA, tutta la superficie cilindrica esteriore del Tamburo.

PELLI DEL TAMBURO, sono appunto due pelli, per lo più di carra, ma non conce: bensi, se secche, son fatte rinvenire nell'acqua, poi tagliate in tondo, involtatone il lembo di clascuna intorno al suo Farsetto.

PELLE BATTITORA, è la superiore delle due Pelli del Tamburo, quella su cui si batte, ed è per ciò

più forte. PELLE BORDONIERA, quella di sotto contro la quale sono l Bor-

doni.
I dne addiettivi battitora e bordoniera si prendono anche sustan-

FARSETTO, piccola stecca pieghevole di legno, intorno alla quale è involtato il lembo della Pelle. Quando la pelle è distesa sulla

bocca del Tamburo, il Farsetto fa contrasto al Cerchio.

CERCHIO, soda stecca di legno, larga circa dne dita, ripiegata circolarmente a modo di un Cassino da staccio. Dne cerchi simili s'incastrano a forza intorno a ciascuna bocca del Tamburo, e spingendo essi il Farsetto, danno alla Pelle una certa tensione accresciuta poi dalla

Fune.
FUNE, cordicella grossa a un di
presso quanto il dito mignolo, la
quale passamo dechie con direzione serpeggiante a modo di affibbiatura di Busto o Fascetta, tende
ad accostare l'uno all'altro i due
cerchi, e ad accessere di altretianto
in tensono dia percossa, risonanti.
Onesta tensono viene coportiu-

namente, a volonta, secondo il bisogno, modificata mediante i Tiranti.

o TIRANTI, pezzetti di grossa pelle, o anche di cuojo, largini circa due dilla, lunghi due o tre volte tanto, le due testate tagliate obbliquamente, e encite l'una contro l'altra i in forma di staffa o passante, con apertura più ampia da una parte o che dail'altra, da farvi passare cia-senn' addoppiatura angolare della Franc.

Col fare scorrere più în giù î vari Tirauli (che soglicon essere în ruperrura angolare delle addoppiature della Fune, e di altrettanio questa più stringe, cresce la tensione di ambe le Pelli, ed è riaizato il tunon del Tamburo, al quate, per essere bene risonante, altro più non manca se non il Bordonio

BORDONI, due corde di minngia, di quelle da violoncello, o più propriamente una corda sola addop- l plata, le due fila tese parallelamente, a pochissima distanza l'una dall'aitra, contro la Pelle inferiore, detta perciò la Bordoniera, nella direzione del diametro, rattenute da una parte dal Bottoncino, dall'altra dal Ganelo del Ponticello.

BOTTONCINO, è un pallino metallico in forma appunto di un bottone, fermato sodamente nella parte Inferiore della Fascia del Tamburo, presso il Cerchio. Al Bottoncino è fermata l'addoppiatura del Bordoni

e l'altro capo di essi va a fermarsi al Gancio del Ponticello.

PONTICELLO, pezzo bislungo di lastra metallica, riplegato da cia-scnn capo due volte in isquadra, una verticalmente in giù, l'altra orizzontalmente in fuori, a foggia di una maniglia: l'uitima riplegatura, da ambe le estremita, serve come di piedino da fermare, con bulletta o altrimenti, il Ponticello alla Fascia del Tamburo nella direzione parallela all' asse di esso, in parte diametralmente opposta al punto dove è il Bottoncino.

Le due ripiegature dl mezzo sono attraversate dalla VITE, uno del capi della quale è munito di un GALLETTO per giraria e fermarla; l'aitro capo della Vite termina in GANCIO, e a gnesto sono fermati l

Bordoni.

Una maglia di corda ad uso di maniglia serve al Tamburino per passarvi il braccio e portare il Tam-buro dietro la spalla quando il Tamburino cammina senza battere la giovane, che, nel Reggimenti di fan-

Cassa. TAMBURINO, soldato per lo più

3

teria, ha officio di battere il Tamburo, tenuto a cintola sni davanti, e appeso obbliquamente alla Tracolla. TRACOLLA, larga striscla di cuoio la quale passando sulla spalla de-stra del Tamburino, scende verso li sinistro fianco, anzi un po' sui davanti, per appendervi il Tambaro mediante un occhiello di sovattolo o un gancetto metallico, o altro consimile ordigno.

Alla Tracolla sono pure fermate

GHIERE, e volgarmente VIERE, per vezzo di pronunzia, sono due tubi di lastra d'ottone fermati paralleli sulla parte della Tracolla che sta davanti al petto. Nelle Viere. che sono leggermente coniche. Il Tamburino ripone le Bacchette quan-

do egil non se ne ha a servire. BACCHETTE, dne mazze di legno dnro, per lo più d'ebano, grosso quanto il pollice, leggermente co-niche, e terminate in GHIANDA. Colle due Bacchette, una per cia-scuna mano, il Tamburino con per-Cosse regolate suona il Tamburo. Una delle Bacchette è impugnata dalla mano destra, l'aitra, nella sinistra mano, passa tra il dito medio e l'anulare, ritenuta da questo e dall'indice da una parte e il pol-

lice dall'altra. GREMBIULE, pezzo di pelle concla, bianca o gialla, con la quale, legata alla cintola e al ginocchio sinistro, il Tamburino tien ricoperta la sinistra coscia, affinché nel camminare sonando, il continuato fregamento del Tamburo non gli sciupi

da quella parte I pantaloni. Nora 21. . Questo rumoroso strnmento serve quasi unicamente ai soldati di fanteria per raunarli, regolarne il passo nelle marcie, ecc.

Sogliono essere plu Tamburiul in ogni Reggimento. Talora Il Tamburo serve anche

di discreto accompagnamento nella musica militare. TIMBALLI, sono due vasl emisfe-

rici di lamina di rame snila cui bocca, larga circa un braccio, é tesa una pelle che picchiasi con dno bacchette.

I Timballi non souo in uso oggldi se non nelle grandi orchestre. Vi si suonano o incastrati in una specio di trabiccolo, o posati sopra una panchetta sulla quale stanno ritti su tre corti piedini di ferro imbullettati contro il corpo stesso di ciascun Timballo. Questi piedini servono inoltre a reggere i Timballi quando occorre posaril in terra affinche non ricevano Fitte, cloe ammaccature.

Nota 23. . Alla moderna denominazione di TIMBALLI ommetto di agglungere le antiche, or disusate, le Ghiere per incastrarvi leBacchette. di Timpano, di Taballi e di Nacchere,

dacché parmi sia ora più che mai ' universale il desiderio degli Italiani che la loro lingua acquisti tinalmente e conservi quell' opportnnissima unità che tanto giova, perchè tra loro s' intendano meglio che non han fatto sinora.

TAMBURELLO, é una pelle tesa sopra una stecca di legno larga poche dita, lunga alenni palmi, ripiegata in cerchio a modo del cassino

dl un crivello.

li suono monotono di questo strumento traesi tenendolo verticalmente sollevato con una mano, e picchiando la pelle col dorso delle dita dell'altra mano e anche facendovi scorrere con forza il polpastrello dei dito medio, reso umidino colla

Nel Cassino o cerchio sono per lo più incastrati liberamente girelline e sonagli di sottil lama metallica, che, scossi, mandano un acuto tintinnio. Questo povero strumento serve

per lo più d'accompagnamento al canto nelle danze delle vispe forosette subalpine, e anche a quello di certi cantatori da trivio.

Nota 23. . Codesto rustico strumento oggidi è poco in uso nel Florentino, i plù lo chlamano Cembalo o Cembolo, o Cimbolo: e Cembalo ii chlama pure la Crusca coll'autorità del Boccaccio, del Crescenzio e del Varchi. I Latini lo chiamarono Cymbalum, e 1 Greci Kuußalov. Ma è qui da notarsi che ci sono deile buone gagioni per credere che il nome di Cembalo sia pure stato dato dagli Italiani al notissimo strnmento a corde, quando la lingna comunemente parlata più non chiamollo Gravicembalo o Clavicembalo, ne ancora avea cominciato a chiamarlo Pianoforte, come fecero poi moderni con quanto huon giudizio. non so; în fattl , l'ultima e la pin essenzial parte delle due parole composte, Gravicembalo e Clavicembalo, mostra chiaramente che la fondamentale denominazione del suddetto strumento a corde era quella di Cembalo, ed era pur quella adoperata, non è molto, in parecchie Province Italiane, dove tuttodi si pubblicavano: Esercizi pel Cembalo, Lezioni di Cembalo, La Damigella al Cembalo, e simill,

Come poi a questo nobilissimo strumento, che si volte poscia chiamare Planoforte, venisse estesa la denominazione di Cembalo data già a queil'altro più arnese che strumento che i nostri maggiori chiamarono Cymbalum, dir nol saprei, neppure per conglicettura; questo ben so che cotesto rozzo strnmento che ii volgo e i citati classici, e la Crusca con essi, chiamano Cembalo, da colte persone Fiorentine me lo son udito spontaneamente nominare Tamburello; e con questa denominazione mi attento registrarlo nell'articolo che immediatamente precede la presente Nota, senza pretendere che da questo vespalo io abhia a uscire senza qualche puntura. V. la Nota 17. . STRUMENTI A PERCUSSIONE.

Comprenderó in questo genere tutti quegli strumenti i quali ne a corde ne a pelle tesa, costituiscono da se soil tutto il corpo sonoro, il quale percosso con un corpo sodo, si mette in vibrazioni che producono li suono: e questo è necessariamente monotono.

Prima e solenne specle dl questo genere è la Campana. CAMPANA, strumento di bronzo flega di rame e stagno, di questo circa un quarto) a foggia di vaso

arrovesciato, cioè colla bocca all'ingiù, e questa maggiormente allargantesi per di fuori. La Campana, bilicata e dondolata, percuote contro il Battaglio di

ferro che vi è appeso al di dentro, e ad ogni colpo manda un suono fragoroso e intronante, accompa-gnato e segnito da forte Rombo.

Il suono della Campana serve unicamente di segno, opportunissimo quando esso ha da esser inteso da moltl, a grandl distanze, in poco tempo, come per annunziare le feste religiose, per invitare i fedell agil uffizj di chiesa, per adunare i magistrati, per chiamare gli stndenti alia. scnola, per convocare il popolo, ecc. TESTA (della Campana), è la parte superiore di essa, quasi emisferica. il cni diametro suol essere la metà

di quello della Bocca, La distanza dalla Testa alla Bocca, è, per lo più, nguale ai dlametro

di questa. Nella parte interna della Testa è fermato il Cattivello.

CATTIVELLO, grosso occhio di o ciambelle, che s'incastrano nel ferro incastrato dentro la Testa Mozzo, e vi son rattenuti saldamente della Campana nell' atto stesso dei getto. Al cattivello è appeso il Battaglio.

BATTAGLIO, pezzo mazzocchinto di ferro liberamente legato al Cattivello, e pendente nell'interno della Campana: contro ai medesimo essa, quando è dondolata, va ad urtare

e suona, MANIGLIA, chiamano quel foro

quadro in the termina superiormente li Battaglio, per legarlo con forte cigna di cuoio ai Cattivello. MANIGLIONE, è come il fasto del Battaglio, che va ingrossando sino alla Pera.

PERA, l'inferiore estremità dei Baltaglio, mazzocchiuta e un po' allungata appunto in forma di una

Nota 24. . Questo allungamento della Pera anzi è tale, che essa prende quasi la forma di fuso, cioè prolungasi inferiormente, assottigliandosi alquanto. E ciò fassi 4.º per accrescere la massa dei Battaglio, si che il peso di questo corrisponda dai tre al cinque per cento del peso della Campana; la quai proporzione credesi che giovi a dare maggior pienezza ai suono: 2.º per fare in quell'inferiore prolungamento della Pera un foro in cni appiccare ii gancio di una corda passante orizzontalmente sur una gireiia, e pendente al basso, per comodo di tirarla a scosse, nei sonare ia Campana a rintocchi. Nei qual caso solo il Battaglio viene a percnotere la Campana, mentre sonando a distesa questa va ad urtare in quello.

BOCCA (della Campana), l'ampla apertura circolare in cui termina Inferiormente la Campana,

La larghezza della Bocca suol pana, non compreso li manico. PENNA, è l'estremo lembo della e fermarsi in questa situazione Bocca, assottigliato e quasi taglien- quanto vuole li Campanaro, il quale

contro la quale picchia il Battaglio.

MANICO, finimento superiore della Campana, tutto d'un pezzo con suoni quel grave e maestoso concenessa, e foggiato in due o tre occhi to che sentesi nel rito Ambrosiano.

con staffe di ferro, fermate con viti nei Mozzo stesso.

MOZZO (primo o largo, z doice), è quel ceppo, o grosso pezzo di legno, in cui è incastrato il Mauico della Campana, e che la tiene sospesa mediante i Bilichl.

BILICHI, quei due robusti perni di ferro, fermati ai due estremi del Mozzo, I quali reggono la Campana in sni Castello, girevole essi mede-

simi nelle Bronzine. BRONZINE, due massicel pezzi di bronzo con canale semicilindrico snila faccia superiore, nei quale si

posa e si volge ciascuno del dne Billichi. Le Bronzine son fatte a coda di rondine, affinché stiano più fermamente incastrate in piano nel Ca-

stello CASTELLO, più pezzi di travi, caletiati insieme, a uso di reggere ie Campane, quando esse non sono sospese agii stipiti deile finestre

della torre o dei campanile. STANGA, legno in forma di piana. calettato a squadra all'un del capi col Mozzo, mentre dall'altro pende la corda per dondolare e sonare la Campana.

ROTA, gran cerchio di legno, con canale nella grossezza della circonferenza, pel passaggio della corda, quando la Rota è sostituita alla Stanga.

Nova 25. . Questa sostituzione è sempre utlie per due rispettl; primamente perché la Rota, per la sua fignra circolare, tenendo sempre alla stessa distanza e nella medesima direzione la forza traente, conserva a questa l'intera sua efficacia in ogn! istante deila sua azione: secondamente perché l'uso delia Rota permette alia Campana esser uguale all'altezza della Cam- di descrivere un mezzo cerchio. cioè rivolgere la Bocca all' insù,

te, che poi s'ingrossa nei Battente. fa ridiscendere e sonare la Campa-BATTENTE (della Campana), quel-la maggior grossezza del lembo, Doppio abbiano dato una per volta li loro tocco, e così formare con tutti questi successivi e regolati

DOPPIO, sust., chiamano l'Intero i assortimento di Campane iu uno stesso campanile, quando l loro tuo-ni sono accordati in alcune note della scala diatonica, cioè uaturale, si che sonati o tutti insieme, o lu tocchi regolatamente separati, producano un grato concento lmitante in certo modo Il canto fermo.

SONARE A DOPPIO, vale sonare una Campana in modo, che essa, dondolando, descriva un grande arco di circolo, e li Battaglio percuota la Campana ora da un lato, ora

dal lato opposto. In questo modo di sonare la Campana Il primo tocco è prodotto dal tiramento della corda fatto dal campanaro : Il secondo tocco lo da il Battaglio, cadente pel proprio peso, e percotente la Campana nel lato

opposto, e così di seguito. SONARE A RINTOCCHI, contrarlo di sonare a distesa, e dicesi quando la Campana, va ripetutamente a urtare nei Battaglio, sempre dalla

stessa banda. SONARE A MARTELLO, SONARE A STORMO, dicesi del sonare la Campana a tocchi spessi e concitati. Ciò fassi per avvertire la gente di caso grave, straordinario e per lo più displacente, come a dire, incendio, ladri, nemici e simili.

ROMBA, quel continuato rintronamento e prolungata oudulazione, che accompagna e segulta il suono della Campana.

ISCRIZIONE, denominazione collettiva che i costruttori danno a tutte quelle parole in rillevo, che si leggono in giro sulla Campana e che riferiscono un verso biblico, o rammentano cose relative alla costruzione della Campana, come la data, il nome del Santo cul è dedicata, quello del Rettorl, del Gettatore, ecc.

ORNAMENTI, tuttl I fregl dl getto sulla parte esteriore del la Campana, come dire, florami, croci, o altre immagini di cose sacre, ecc. CAMPANONE, accresc., dicesi di

Campana grossissima, e per clò di suono plù grave.

Nota 26. . Questo accrescimento mascolluo, il cui positivo è di ge-rumoroso strumento di a me, e forse anche al lettore, la No-l'rara volta si vide adoperato in ai-

TA 103 della Prima Parte del Prontuarlo, Vocabolario Domestico, uella quale lo toccava della ragione filologica, per cul molti nomi, che nel grado positivo sono di genere femminino, prendono talvolta il genere mascolino, specialmente passando all'accrescitivo o al diminutivo. Al moiti esempli colà citati quest'altro si può aggiungere della Campana, la quale assume il genere mascolino nel suo accrescitivo Campanone, e nel suo diminutivo Campanello. Anzl questo nome talvolta muta genere anche senza uscire dal positivo; così la Campana che couvoca gli scolari nello studio di Pisa, dai Pisani suol chiamarsi il Campano.

Vedranno i Filologi se l'anzidetta trasformazione di genere non fosse per avventura da attribuirsi al sentito bisogno di esprimere con qualche differenza l'appellazione di una cosa, quando questa, conservando la stessissima forma, e per ciò lo stesso sustanzial nome, viene applicata ad uno special uso che si voglia distingnere: la qual distinzione si esprimerebbe colla sostituzione di un genere all'altro: invidlabile privilegio della Lingua nostra, la quale alla ricchezza delle parole, che è glà grande, quella può aggiungere della variata terminazione di uno stesso vocabolo. per farlo, con cló solo, diventare accrescitivo, o peggiorativo, o avvilitivo, o diminutivo, o vezze giativo, e, per ultimo compenso, variandone talora anche il genere. Le quali cose provano a un tempo istesso e 'l fino discernimento della gente Italiana, e la pieghevolezza della loro lingua, e la prodigiosa copia del ripleghi di questa, col quall essa sa rispondere a ogni più squisito sentire. Se non che, quanto è maggiore il numero di questi ripleghl, tanto plù si fa malagevole il bene adoperarll, si che pare possa dirsi che la Lingua Italiana forma

da se una scienza TAN-TAN e TAM-TAM, denominazlone onomatopėlca, cloė fatta per Imitazione di suono, e data ad un

Section 15 11 11 11 11 11

cuni grandi teatri in certe rappre- i denza, producono col loro urtarsi

Il Tan-tan è un ampio disco di bronzo, o di rame, forse tirato a martello, a margine ripiegato a squadra, a modo di tegghia: tenuto sospeso in aria con una forte striscia di cuoio, battesi nel centro con una mazza o bacchetta, che ha in cima una palla di cuolo, sotto i cui replicati colpi il suono ondulatorio vie più ingrossa, e diventa un fragore assordante, e a un tempo lugubre e commovente.

PIATTI TURCHI, e anche semplicemente PIATTI, sono due dischi di ottone, o di bronzo, di poco più di un palmo di diametro, con un incavo tondo nel mezzo, e due grucce, o due prese esterne, centrali e gi-revoli. Codesti due Platti, picchiati l'uno contro l'altro a colpi striscianti alternatamente all'insù e all'ingiù, mandano uno striduio e forte tintinnio.

I Piatti adopransi nelle musiche militari. Anticamente chiamaronsi

Catube, Cennamelle.
TRIANGOLO, chiamano uno strumento consistente in una spranghetta tonda, d'acciajo, grosso circa un dito, ripiegata in forma di triangolo equilatero, di due paimi circa di lato: uno degli angoll inferiori aperto per lasciar libertà alle variazioni.

Questo strumento, tenuto liberamente sospeso con una mano mediante una campanellina, o cerchictto di ferro, battesi internamente con una BACCHETTA pure di ferro: l'acuto tintinnio serve d'accompagnamento nelle musiche clamorose, specialmente militari.

NOTA 27. . L'ALBERTI, non so con quale fondamento, lo chiama Sistro. Piacquemi non dar retta ad

alcuni pochi che, in Firenze, me lo chiamarono Treppiede.

NACCHERE, questo, più tosto arnese che strumento, è composto di due pezzi di bossolo, o d'altro legno durissimo, o anche d'avorio, mezzo tondi, quasi in forma di certe conchigile bivaivi, internamente incavati in tondo, tenuti appaiati, con un nodo molto lento di nastro, da passarvi due o tre dita della

un romore, coi quale il danzatore del Fandango, della Tarantella o d'altro simile ballo, proprio delle popolazioni del mezzo di dell'Europa e dell'Asia, si batto da sè li tempo e se ne accompagna i passi

e i movimenti. Nacchere anche chiamano i fanciulli toscani un loro balocco comunissimo fatto di due stecche sode, di legno duro, larghe circa due dita, lunghe poco meno di un sommesso, tenute in una mano, interpostovi il dito medio; scotendo con crolli spessi, contrari, e vibrati a mano socchlusa, le stocche, si urtano, e fanno sull'orecchio un effetto non guari dissimile a quello delle anzidette Nacchere.

ARMONICA, denominazione generale di certi strumenti, nel quall il vetro è sostituito ad altro corpo

sonoro.

Le più comuni specie di questo genere sono le due seguenti: ARMONICA A LASTRE, è composta di parecchie liste di vetro, decrescenti in lunghezza e in larghezza, la modo da poter dare, col percotimento, suoni in scala. Queste lastre l'una a canto all'altra e senza toccarsi, son poste orizzontalmento sopra due funicelle tese eutro una sottile cassetta di legno, i cui capi sono sorretti da due regoletti incollati internamente nella

cassetta medesima.

infonde.

Le lastre si picchiano con una. o anche con due bacchette, terminate da una paliotola di sovero.

ARMONICA A CALICI, è composta
di una o più file di Calici, cioè bicchieri di vetro col piede, i cui suoni sono attemperati e modificati dalla varia grandezza di ciascun Calice, dalla diversa grossezza delle sue pareti, e dalla maggiore o minore dose di acqua che, occorrendo, vi si

Questi Callel si rendono sonori picchlandoli con bacchettina simile a quella dell'Armonica precedente. Plu comunemente e meglio i suoni si cavano col fregar l'orio del Calici col polpastrello delle dita, mantenuto madide d'acqua.

TIMPANETTO DI LEGNO, è fatto mano, e con questa scossi in ca. di parecchie stecche di legno duro, assottigliate nel margini, rotondate i strello di un dito dell'altra mano al due capi e in vicinanza di questi legate le une al di sopra delle altre per coitello con doppio refe, che in-croclandosl le accavalcia: le stecche sono di lunghezza decrescente dal

basso all'alto. Codesto Timpanetto tiensi con una mano sospeso in aria mediante un cappio di spago; le varie stecche, appunto perché di varia lunghezza, variamente risuonano, picchiate con bacchetta, che in cima termina in pallina d'avorio.

NOTA 28. . Lo scrivente descrive quest' arnese sonoro quale egli a caso lo ebbe fra le mani, son moitissimi anni passati, ne plù ha veduto di poi; ma è da dirsi che in vece di stecche s'adoprino anche cilindretti di legno, siccome riferisce l'ALBERTI alla voce TIMPANO, Art. 2, dove dice che sissatto strumento dal P. Kircher è nominato Xylorganum, che verrebbe a dire Organo di leano. Del resto questo è più un

trastullo che altro SCACCIAPENSIERI, piccolo strumento tutto di ferro, che suonasi tenuto con una delle mani appoggiato alia rastrelliera del denti semlaperta, fattane vibrare col polpa-

la Lingnella, e sopra questo spintovi l'alito modulato quasi a modo di

solfeggio. LA CIAMBELLA dello Scacciapensleri è formata di una spranghetta di ferro ripiegata in tondo, e le cui due estremità si prolungano in due BRANCHE parallele, approssimate, e in mezzo ad esse ricorre la LINGUELLA, lastretta di ferro accialato, la cui parte termi-nale, ripiegata all' in fuori a squadra, chiamasi GRILLETTO: questo ha in cima una piccola rivoltura in tondo, sulla quale va urtando il polpastrello di un dito.

NOTA 29. . Lo Scacciapensieri é più un trastullo da fanciuili, che non un vero strumento musicale; tuttavia chi scrive queste pagine senti già taluno che fu abile ad eseguire con questo strumento di belle sinfonie, scritte da rinomati Maestri: e ciò faceva col ricamblare, sonando, l'uno coll' altro varil di codesti Scacciapensieri, che egli disponeva dinanzi a sè, e talora applicandosene alla bocca due per volta, fatti vibrare col dito medio, o coll'anulare di ciascuna mano.

ARTICOLO II.

ARCHITETTO

Indice Metodico.

Architetto Architettoro Architettare, verb. Architettonico Architettura -- militare -- sotterranea NOTA 30. -- navale -- Idraulica -- civile Riga -- per le curve Parallele, sust. Tiralinee Lapls Matita -- naturale -- -- rossa -- -- nera Carburo di ferro Grafite Piombaggine Solfuro di Molibdeno - artifiziale Matitatolo Toccalapis Porta lapis Squadra -- da tavolino -- a gruccia

Squadra dell'Agrimensore (Vedi Art. 3, AGRIMENSORE). Seste, fem. plur. Compasso Gambe

Nocella NOTA 31. - a mutazioni a fermo a punto - a molla a gross a grossezze - rlcurvo - da tre punte - di riduzione in asta di proporzione NOTA 33. Tavoletta Sfumare Sfumino Pennello Ombra Shattimento Ombrare 0m Mezz' ombra Ombreggiare Chlaroscuro Monocromato Inchlostro -- della China -- di Sèpla

Punte

NOTA 33. Aquerello Acquerellare Spolverizzare Spolverezzare Spolvero, sust.

Fullgine

28	ARTICOLO II.
	1
Spolverezzo Battlspolvero	1
Bottone	•
Lucidare	1
Lúcido	1
Carta lucida	Colonr
√ — vegelale	i
	1
Calcare, verb.	1
Carta tinta	1
Calco, sust. Modulo	1
Stima	Coloni
Conto d'avviso	1
NOTA 35.	1
Modello	Coloni
dimostrativo	
\ regolare	Clppo
in scala	1 0.1
Disegno	Coloni
Scala Pianta	Coloni
Icnografia	Coloni
Sezione	Coloni
Alzata	Coloni
Ortografia	Colon
Interna	Colon
Spaceato	Interc
(Sclografia ,	Pllast
Ortografia esterna	
5 Faccia	
Pacciata	
Scenografia	a Dilact
Prospettiva	Pilast
Scorelo da sotto nsù	Pilast
NOTA 35.	Pllast
lineare	Pilast
aérea	Carlà
Profilo	Atlan
Aggetto] Telan
§ Aggettare	
Pare aggetto	Plede
Membri d'Architettura	
NOTA 36.	1 :
principali Colonna	Base
Fusto	Basai
Fuso	Capit
Corpo	
Scapo	
Ventre	
Entasi	1 5
Restremazione	1 1
Restremare	1
Ratta	1

Ratta di sopra

Sommoscapo

na { scanalata accanalata striata Solchi Cannelli Planuzzi na spirale torta a chlocciola Nota 37. na a bozze monumentale ne blnate geminate dopple netta nlno nello netto naccla nato, sust. olonnlo ro Isolato angolare incassato NOTA 38. rino rello rone raccio trata tlde te none NOTA 39. stallo Zòccolo Dado Clmasa mento ello di modanatura di scoltura Corpo Campana Vaso Collo Abaco Trabeazione Architrave Freglo

Ratta di sotto
—— da piedi
Imoscapo Collarino

Cornice - rovescia Ornati Comicione architravata Ornamenti Soffitta (della cornice) Volute Gocciolatolo Listello Sottogrondale Occhlo Corniciame Foclie Frontispizio Vitical -- acuto Glifo NOTA 60. Digiifo Timpano Membri secondarii Triglifo Membrettl Melopa Modanature Gocciole Membrettare Gocce relle Uovoil Ovoii Lista Pianett Fusaiola Ordine architettonico Fascia Toscano Piinto Zoccol Dorico Denteill Jonico Rugne Corinto Bugnare, verb. curve Composto Composito Bozze Modigiloni . Edifizio Mensole Fabbrica Mùtiii Opera Sodezza Beccatelli -- reale Tondino Toro -- apparente Comodo Mezz' ovolo Cavetto Bellezza Enritmia Scozia Guscio Simetria NOTA 41. Gola

l'arte deil'Architettura

-- diritta

La lingua scritta, specialmente nello stile oratorio e poetico, ammette pure ARCHITTETORE, parola che con più garbo si volge anche al femminino: La provvida Architettrice natura.

ARCHITETTARE, vale ideare e comporre il disegno di un edifizio, o di altra opera di architettura,

ARCHITETTONICO, add, attenente, appartenente, che si riferisce ad

ARCHITETTO, colui che eserciia i le regole dell' Architettura (V. OR-DINE ABCHITETTONICO).

Decòro

ARCHITETTURA, in gen., è l'arte di inventar disegni di edifizi d'ogni maniera, e anche di condurne la fabbricazione, si che abbiano la conveniente saldezza, e riescano accomodati allo special uso per cui sono costrulti.

Secondo la diversa natura, e'l vario scopo di clò che si costruisce, l'Architettura si divide in più specie; la civlie, la militare, l'idrauarchitettura, ovvero che è secondo lica, la navale, la sotterranea.



ARCHITETTURA MILITARE, e | Tiralinee, o renna, per tirare lince l'arte d'inventare e far costruire opere, al fine di difendersi in guerra dai nemico, o di oppugnarne le for-

tificazioni.

ARCHITETTURA SOTTERRANEA, è quella che insegna i modi di ben condurre ogni sorta di lavori sotterra: come a dire lo scavamento delle mine o cunicoli militari: quelio delle miniere, e quello pure di strade o passaggi entro un poggio, un colle, un monte, o anche sotto un flume. Questa ultima costruzione è chiamata con voce inglese Tunnel, che suona Tubo, Botte, Imbuto.

NOTA 30. . L'Architettura sotterranea non è propriamente specie distinta, che formi Professione da sė; i vari lavori che occorrono in essa, secondo l vari casi, potendo essere ordinati e diretti or dagli Ingegneri militari, or dagli Ingegneri delle minlere, talora anche dagii Ingegnere civili.

ARCHITETTURA NAVALE, è l'arte

di costruire le navi. ARCHITETTURA IDRAULICA. è

l'arte che mette in pratica i precetti della selenza idraulica; cioè delle proprietà meccaniche delle acque, e ne calcola le forze, sla per impedirne i danni, sia per farle servire agli usi e al comodi della vita, mediante appropriate costruzloni

I lavori che a un tal fine si fanno, chiamansi opere idrauliche: tali sono gli Argini, l Pennelli, le Dighe, 1 Ponti, Canali, le Ruote, le Fontane, e altri ingegni per contenere, condurre, innalzare le acque. ARCHITETTURA CIVILE, è l'arte

di inventare, disporre, costruire e ornare edifizi d'ogni maniera, speclaimente di muramento, come Tempil, Case, Palazzi, Teatri, Spedali, e simili.

A questa specie di Architettura appartengono particolarmente 1 vocaboli registrati în quest' Articolo, al quali tuttavia faremo precedere I termini di parecchi arnesi che occorrono alle varie Architetture predette, anzi a tutte le arti dei di-

RIGA, chlamasi una stecca diritta, contro la quale si mena Lapis, (V. COMPASSO A MUTAZIONI).

rette.

La Riga è di legno o di metallo, o d'altro corpo sodo, lunga alcuni palmi, larga poche dita, piana, diritta, sottlie, a lati paralieli, uno di essi a smusso, o anche a intaccatura. (Per questi due ultimi vo-caboli, V. Art. LEGNAJUOLO).

Queste due ultime configurazioni del lembo della Riga impediscono che l'inchiostro, con cul si tirassero le linee, non ne lordi il margine, e non si spanda nel sottoposto foglio.

RIGA PER LE CURVE, pezzo di assicella sottilissima, a trafori, contornata in curve elilttiche, o altre, non descrivibili col Compasso. Codesta specie di Riga è adope-

rata da alcuni disegnatori d'Ornato. PARALLELE, sust. fem. plur., arnese per tirar linee parallele.

Esso è formato di due Righe collegate insieme in uno stesso piano mediante due spranghette d'ottone, trasversali, fermate obbilquamente e girevoimente su ambedue le righe. Tenendo ferma sul foglio la Riga posteriore, e spingendo avanti l'anteriore, questa necessariamente si avanza in direzione obbliqua, ma sempre parallela; e per clò riescono tutte parallele le linee che contro la prima Riga, fatta scor. rere successivamente, si van tirando col Tiralinee, o col Lapis.

TIRALINEE, masc., arnesetto di ferro, per mezzo del quale si segnano

coll' inchiostro linee sulla carta. Sono due laminette elastiche, parallele, fermate in clma di un'asticciuola a uso di manico: le due estremitá libere di esse, assottigliate e quasi appuntate : le punte da potersi accostare, e anche toccare, mediante una piccola vite trasversale. Fra esse, un poco al di sopra della punta, e colla penna molto intrisa, ponesi una grossa goccia d'inchiostro. li Tiralinee menato allora sulia carta vi segna linee più o meno sottili, secondo che è più o meno stretta la vite. Talora un Tiralinee è fatto acconcio ad essere sostituito a una delle gambe del Compasso, e allora con esso si possono descrivere circoll, od archi di circolo

LAPIS, MATITA, corpo naturale o ilinea artifiziale, di mediocre durezza, di colore vario, nero o piombino, o rosso, o bianco, o d'altro colore, stess ad uso di tirar linee e disegnare del l

sulia carta, bianca o tinta.

MATITA NATURALE, è quella che
si scava in aicuni luoghi montuosi,

e riduces in pezzi appuntati che si adattano al Matitatoio. MATITA NATURALE ROSSA, è

un'ocra, ossia argilia ferruginea, che lascla sulla carta segni durevoli di rosso cupo. MATITA NATURALE NERA, così

MATITA NATURALE NERA, così detta dal suo colore oscuro, è un Carburo di ferro, oppure un Solfuro

di Molibdeno.

CARBURO DI FERRO, detto anche GRAFITE, e comunemente PIOM-BAGGINE, minerale tenero, uniuoso al tatto. di lucentezza quasi metailica, composto di moliusismo Carbonio unito a pochissimo Ferro. Lascia sulla caria segni neri tendenti ali'azzurrigno.

SOLFURO DI MOLIBDENO, mineraie lamelloso, composto di Solfo e di una sostanza metallica detta Molibdeno. I segni che lascla sulla carta sono di colore bruno verdognolo.

MATITA ARTIFIZIALE, è una terra argillosa, intrisa d'acqua gommata, impastata con polvere di matita naturale, o di altra consimile materia colorante, mistovi talora un poco di sapone. Se ne riempiono cilindretti cavi di legno, che si appuntano poi col colicilino.

MATIVATOJO, TOCCALAPIS, é un cannello di lamina metalita, lungo elrea un palmo, grosso poco plu che una penna da scrivere, e alle cul estremità rilesse si adata un pezzo di Matita, di carbone, o ul'altro, tenutovi stretto con un anello socroslo. Serve all'uso di tirar linee, o di disegnare.

PORTALAPIS, cannello d'argento, o d'altro metallo, che racchiude in sè un beccucclo scorrevole, da cui sporge la clma di un cilindretto di lapis artiliziale, così piccolo, che non abbisogna di esser appuntato.
Portasi in tasca, a uso di pren-

der note e ricordi.

SQUADRA, strumento di metalio,

o anche di legno, con cui nelle varie arti dei disegno si possono de-

LAPIS, MATITA, corpo naturale o llineare, ovvero riconoscere, angoli

La Squadra rappresenta essa stessa l'angolo retto, perché uno del lati di essa è perpendicolare ai-

del latí di essa è perpendicolare all'altro. SQUADRA DA TAVOLINO, è una piccola Squadra fatta di grossa Ja-

mina d'ottone.

SQUADRA A GRUCCIA, particolar
foggia di Squadra di legno, colla
quale gli Architetti tirano linee or

quaie gli Architetti tirano linee or parallele, or perpendicolari ai lati della Tavoletta rettangolare, su cui lavorano.

Codesta Squadra è formata di una lunga Riga, uno del capi della quale è incasirato ad angolo relio nella grossezza di un corio pezzo di règolo quadrangolare; quancio questo si fa scorrere lungo uno dei margini della Tavoletta, la Riga scorre in plano sul foglio (V. TA-VOLETTA).

Questa Squadra volgarmente è anche chiamata il T, dalla sua forma.

SQUADRA DELL' AGRIMENSORE (V. Art. 3, AGRIMENSORE).

COMPASSO, masch., SESTE, fem. plar, attemento composto di due ASTE, o GAMBE, mastlettate all'un del capi, formanti cio ten chiamasi la NOCELLA del Compasso, e finienti in PUNTA dall'altro. Con la apertura angolare delle gambe del Compasso si misurano piccole itunghezze sui disegno, o altrove, e i descrivono circoli, o archi di circolo.

Nora 31. • La denominazione di Seste pare fondata su questo, che l' apertura del Compasso, con la quale, come raggio, si formato un circolo, cammina appunto volte esattamente sulla descritta circonferenza, cioe vi segna sulla descritta circonferenza, con l'eternini di alpunto della contra della dell'esagono regolare inseritto.

 Seste per Compasso, è vice oramai dismessa, ma si adopera tuttora in certe locuzioni quasi proverbiali, come: avere le Seste negli occhi, cloè discernere la giustezza delle forme e delle proporzioni a semplice giudizio d'occhio, anzi che a misura di Compasso.

COMPASSO A MUTAZIONI, quello

in cui la parte inferiore di una trasportano sul foglio, rovesciando delle due gambe è amovibile, per potervi sostituire altri pezzi della stessa lunghezza, ma di varia forma, come Lapis, Thalinee, Stel-

lette, ecc

COMPASSO A FERMO, che anche dicesi COMPASSO A PUNTO, quello la cui apertura è tenuta ferma per mezzo di un arco metallico, il quale, saldato a una delle gambe, entra e scorre alquanto a forza nella grossezza dell'altra.

COMPASSO A MOLLA, è un Compasso di ferro, e tutto d'un pezzo cioè senza nocella in cima, dove il ferro allargandosi si assottiglia, ed è rivolto a foggia delle molle da camminetto, e del calcagno di alcune forbici : le gambe, che per forza della molla tenderebbero ad aprirsi da sè, son tenute a segno mediante vite e galletto.

COMPASSO A GROSSEZZE, detto anche COMPASSO SFERICO, chiamano quello le cul Punte sono incurve, cioè voltate Indentro, e serve a misurare esternamente il diametro delle palle, e altre grossezze.

COMPASSO RICURVO, quello le cui Punte sono ricurve, cloe voltate in fuori, in senso opposto, e serve a misurare internamente i vani di tubo, vaso, o simili.

COMPASSO DA TRE PUNTE, cioè con tro gambe riunite in cima in una sola Nocella, e da potersi aprire, e adattarsi con ciascuna delle loro punte al tre vertici di un triangolo

qualunque, o a tre punti di altra figura pollgona. Questo Compasso agevola e accelera la coplatura di mappe, disegni, e altre figure rettiline

COMPASSO DI RIDUZIONE, è un Compasso a uso di ricopiar figure e farie minori o maggiori, ma pro-

porzionail.

È formato di due asticciuole appuntate ciascuna ai due capi, incrociate a foggia della lettera X, impernate scorrevolmente in un punto intermedio, ma piu prossimo all'una che all'altra estremità del Compasso, secondo la desiderata proporzione, come della metà, dei triplo, ecc.

Le distanze prese con una delle

lo strumento, e adattandovi l'apertura opposta; e così la copia riesce maggiore o minore dell' originale. ma simile ad esso, cioè proporzio-

COMPASSO IN ASTA, detto anche COMPASSO FEDELE, é una stecca in forma di Riga, di metallo, o anche di legno, lunghetta, con due corte punte di ferro perpendicolari ad essa, e per ciò parallele fra di loro, una é ferma verso l'estremità della stecca, l'altra scorrevole su di essa per fregamento, mediante una staffa.

Con questo strumento, e per effetto della perpendicolarità delle punte, si piglia più giusta la misura delle lunghezze, e anche si descrivono circoli e archi, più ampi che non coll'ordinario Compasso

COMPASSO DI PROPORZIONE. specie di Compasso, le cui aste o gambe sono rappresentate da due lamine rettangolari, d'ottone, larghe circa un pollice traverso, lunghe circa dieci volte tanto, sulle quali sono segnate linee e numeri.

Con varie aperture angolari di questo strumento, e coll'aluto di un Compasso ordinario, si risolvono molti problemi di aritmetica, e di geometria lineare, plana e solida.

E in senso figurato parlare, giu. dicare, operare colle Seste, o colle bilance, intendesi di persona che dice, e fa ogni cosa con cautela, con aggiustatezza.

NOTA 32. . Questo strumento, benchè ingegnosissimo, e fondato su certissimi calcoli, poco è adoperato oggidl, perché le soluzioni che cou esso si hanno, sono puramente grafiche, e per ciò dipendenti si dalla giustezza della sua costruzione, è si dalla buona sua conservazione. I moderni Matematici preferiscono di risolvere clascuno di que' vari problemi con speciali calcoli, I quali dispensano dalle molte, e soventi Infedeli operazioni della mano, ed inoltre hanno con sè la dimostrazione.

TAVOLETTA DELL'ARCHITETTO. assicella quadrangolare, piana, grossa circa un dito, lunga e larga parecchi decimetri, sulla quale gli Architetti distendono il foglio per diseaperture sulla figura da copiarsi si gnare, appiccatine ben bene i margini con colla di pesce, o con altro, inumiditolo prima con una spugna, affinché vi si distenda senza grinze. e diseccatosi rimanga ben teso, onde potervi delineare un disegno, sfumarlo, ecc.

Un'altra sorta di Tavoletta è

adoperata dall'AGRIMENSORE. V. SFUMARE, vale digradare dolcemenie i tratti della matita, o quelli dell'inchiostro, dell'acquerello, facendo scomparire la ruvidezza del prima tollo Sfumino, quella dei second con Pennello, e così rendere pastoso il disegno, tondeggiarlo, e farlo rilevare mediante un sensibile passaggio dal chiari agli scuri.

SFUMINO, piccol rotolo cilindrico di pelle, di seta, o anche di carta, ravvolta su di se in girl ben serrati, appuntato al due capi, e serve a sfumare i disegni a matita, o a carbone

PENNELLO, în generale, è un mazzetto di peli di animali, strettamente legati in cima di leggierissima astleciuola, a uso di dipin-

gere, o di colorare.

Quello di cui sl servono gli Architetti per sfumare coll' inchiostro della China, o colla Sepia, è un mazzettino di pell di valo, fatto uscire a forza, per metà, dalla base recisa del cannoncello di una nenna.

OMBRA, è deficienza della luce, cioè quell'oscurità prodotta dal difetto, ossia mancanza di luce.

Nell'arte del disegno e della pittura, Ombra é una tinta plù o meno cupa, la quale rappresenta quell'oscurità che i corpi opachi mostrano su di se dalla parte opposta alla luce, o che lasciano dietro di se nello spazio sul piano che li regge, o su altri corpi vicini. In questo secondo caso l'Ombra chiamasi anche SBATTIMENTO.

MEZZ'OMBRA, è come la sfumatura dell'Ombra, ossia quella tinta meno scura che circonda l'Om-

OMBRARE, OMBREGGIARE, verbo att., vale dar coil' ombre convenientemente digradate il rilievo al corpi rappresentati in un disegno, o in una pittura.

CHIAROSCURO, sust., che gli antichl grecamente dissero t MONO-CROMATO, è un disegno o pittura di un solo colore, ma più o meno

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

carlco nelle varie parti, per dar rilievo col chiarl e cogli scurl.

INCHIOSTRO, detto assolutamente, intendesl quel liquido per lo più nero, talora turchino o d'altro colore, in cul s'intinge la penna per

iscrivere, o anche per disegnare. Per quest'ultima operazione adoprasi più comunemente l'Inchiostro

della China, o l' inchiostro di Sepia. INCHIOSTRO DELLA CHINA, o una sostanza nera, solida, nota da poco, e forse di varia composizione, che ci viene dalla China, in piccoli panelli.

Questi si soffregano con pennellino di valo intinto in acqua, ovvero contro il fondo di una piccola coppa bianca di malolica o di porcellana, con più o meno d'acqua, secondo la voluta intensità della tipta.

a quest' inchiostro gli Architetti e i Disegnatori suppliscono talvolta colla Sepla.

INCHIOSTRO DI SEPIA, è un liquido che ha del nero e del fullginoso, e che trovasi naturalmente nel corno della Senia, e d'altri congeneri moliuschi marini della classo dei Cefalopodi.

Serve di tinta nelle Arti del disegno.

FULIGINE, colore fosco a uso di dipingere.

Questo colore si prepara appunto coila parte plu fine della fuligine del cammini, passata pel velo, impastata con olio di noce, serhata in sacchetti o bottoni di vescica, a uso dei pittori a olio: ovvero

Intrisa con acqua di gomma, e ridotta come in pasticche, quando debba servire ail'Acquarello NoTa 33. a 11 vocaboio Fuligine

per Acquarello, è registrato dal BALDINUCCI nel suo Vocabolario toscano dell'Arte del Disegno, Firenze, 1681. Tuttavia a questa voce i moderni Colorai e Artisti vollero sostituita la voce Bistro, inutil-mente tratta dal francese Biastre; se l'abbiano adunque qui plu tosto accennata che registrata,

ACQUERELLO, colore molto inacquato, con cul si dà a un disegno una tinta unica a vari gradi d'intensità nei vari luoghi, per ombreggiarll.

L'Acquerello suol farsi coll' in-

chiostro della China, o colla Sepia, o faccia si strofina con noivere di macolia Fuligine, e anche d'altro coiore. ACQUERELLARE, toccare, mac-

chiare ii disegno con Acquerello SPOLVERIZZARE, SPOLVEREZ-ZARE, nel senso proprio, vale ridurre in poivere, e anche asper-

gere di poivere. Nelle Arti del Disegno, vale trasportare su di un foglio, o su altra superticie, un disegno, mediante lo Spoivero e il Battispolvero.

SPOLVERO, sust., foglio di carta, o di cartone, sul quale è il disegno, i cui tratti vengono finamente bucherati con ispilictto, e sopra questi forcilini facendo passare il Battispoivere, il disegno rimane segnato nel sottoposto foglio da altrettanti puntini, da riunirsi facilmente a occhio con una linea di

lapis o d'altro, menaravi sopra. SPOLVEREZZO, BAITISPOLVE-RO, è un bottone, o sacchetto di pannolino fino e rado, in cui é legata polvere di carbone, o di gesso, o altra, a uso di spoiverezzare, pic-

chiando leggermente, o strofinando i bucollal dello Spoivero.

Gli Artisti fiorentini lo chiamano anche brevemente Il BOTTO-NE, quando il contesto del discorso escinda ogni equivoco.

LUCIDARE, verbo, è copiare per trasparenza, con lapis o con penna, su Carta lucida, un disegno, cul essa è soprapposta.

LUCIDO, sust., foglio di Carta luelda sul quale è stato lucidato un disegno.

CARTA LUCIDA, che anche chiamano CARTA VEGETALE, CARTA GELATINA, denominazione di certa sorta di carta sottilissima e trasparente, che serve sia a Lucidare, sia a Caicare. Da poco ad essa venne felicemente sostituita una tela finissima trasparente, appositamente confezionata all'uso di Lucidare.

CALCARE, verbo, è percorrere con una punta dura, sottile, ma lisciamente smussata, le linee d'un dlsegno, premendole su di una soprapposta Carta lucida, capace di ben conservarne i segni o soichetti, i quali poi si ricalcano su di un altro foglio bianco coll' Interposizione della Carta tinta.

CARTA TINTA, così chiamano un foglio di carta lucida, di cui una mensioni proporzionali alle corri-

tita, o di carbone, toitone poi, con un buffetto, il superfluo, affinché non ne venga insudiciato il foglio bianco, su cul han da rimanere i

segni nell'operazione del ricalcare. Taiora più brevemente si fa sullo stesso fogiio di carta lucida il Caico da una delle facce e si spolverizza poi dali'altra, prima di ricalcare.

CALCO, chiamasi l'azione del Calcare, il delineamento che se no ritrae, e anche il foglio incido calcato. Quando la cosa caicata è una

scrittura, il Caico chiamanlo più specialmente FAC SIMILE. MODULO, è una convenuta unità

di misura, che è regolatrice delle grandezze di tutti i Membri d'architettura, nella formazione del disegno e dell'opera.

li moduio suoi prendersi uguale al semidiametro della colonna neli' imoscapo, e suddividersi in do-dici, in diciotto, o anche in trenta parti, serendo i vari Ordini, e i vari autori. STIMA, CONTO D'AVVISO, è uno

scritto nel quale si notano compendiosamente la quantità, le qualità, e i prezzo del materiali, e del lavorl e quindi la spesa presunta di tutta una fabbrica da costruirsi. Tecnicamente suoisi negli uffici chiamare anche Preventivo.

Nota 34. . Codesta denominazione di Conto d'avviso forse poco usata oggidi, ma adoperata nel prccedenti secoli, non potrebbe essa aver dato origine ai Devis dei Frances! ? MODELLO, in generale, è la rappresentazione in rilievo, e per lo

più in piccolo, di un'opera da eseguirsi, il Modello fassi di metallo, di jegno, di creta, di cera, o d'altro, MODELLO DIMOSTRATIVO, chiamano quello che rappresenta il vero, cioe l'opera da costruirsi, non nelle rigoroso relative dimensioni delle singoli parti, ma solamente nel loro numero, e nella rispettiva loro disposizione.

Questo modello non serve propriamente al Costruttore, ma giova nondimeno a far più chiaro e più certo a chicchessia ii pensiero dell'Architetto, e l'effetto dell'opera.

MODELLO REGOLARE, o IN SCA-LA, è quello le cui parti sono in dispondenti parti dell'opera da co-Questo modello serve di sicura

e piu facile norma agli operaj che eseguiscono il lavoro, meglio che

non farebbe un disegno. DISEGNO, rappresentazione di un edifizio, o d'altra cosa, sur un fo-

glio, o su aitra superficie, per lo più con semplici linee, talora con qualche ombreggiamento. Anche II Disegno è, come II

Modello, o semplicemente DIMO-STRATIVO, ovvero è REGOLARE. in quest'ultimo caso le parti si nel Modello, e si nel Disegno, sono misurabili per mezzo della Scala.

SCALA, nel generalissimo significato di questa parola, è un artifizio qualunque, o un mezzo, che conduce gradatamente da una cosa ad un'altra che sia o più alta, o più bassa.

Questa generale dichiarazione si deduce naturalmente dalle seguenti varie significazioni di questa voce :

Scala si chiama cio con che si passa da un piano all'altro della casa, (V. le varie sorta di scale nella Parte Prima del Prontuario, Voca-BOLARIO DOMESTICO, C. II, Art. 2). Scala, dicesi anche quella linea

divisa in parti uguali, sulla quale si valutano le variabili lunghezze della colonna del liquido termometrico, o di quella del mercurio nel barometro.

Scala de' colori chiamasi la disposizione e la successione di essi nello Spettro Solare. Anche una serie di varie gradazioni di uno stesso l colore.

Scala de' suoni è la successione

di essi in un'ottava.

Scala, e più comunemente Scalo, è anche la serie del vari porti di mare cui successivamente si approda nel lunghi viaggi di Levante.

Nel signif. metaf. diciamo Scala delle cognizioni, degli studi, delle condizioni sociali, degl' impleghi, delle virtu, dei vizi, ecc.

Nelle arti del disegno, Scala è una linea retta, a piè del disegno o del modello, divisa in parti che rappresentano una nota o determinata misura, come di Metro, Plede, o altra, suddivisa nelle sue parti minori, cioè decimetri, centimetrl, ecc.

Le varie lunghezze delle parti. nel modello, o nel disegno, prese col compasso e trasportate con esso sulla Scala, vengono così a significare le lunghezze reali che esse avranno nell' opera costrutta.

Nelle Carte geografiche le parti della Scala rappresentano Chilometri, Miglia, Legile, o altre misure

itinerarie.

PIANTA, ICNOGRAFIA, è il disegno di una sezione orizzontale dell'edifizio, la quale mostra la lun-ghezza e la larghezza delle parti di esso, la grossezza delle muragile, i vani di esse, i siti delle colonne o del pilastri, ecc.

SEZIONE, è quella nuova superficie che si mostrerebbe in un edifizio supposto tagliato da un piano. orizzoutale, o verticale.

ALZATA, ORTOGRAFIA, è la rappresentazione verticale dell'edifizio la quale ne fa scorgere l'altezza, sia del tutto, sia delle singole parti.

ORTOGRAFIA INTERNA, che anche chiamasi SPACCATO, e SCIO-GRAFIA, è la rappresentazione verticale di una parte interna dell'edifizio sopra la corrispondente parte

della sua pianta. ORTOGRAFIA ESTERNA, è quella che rappresenta verticalmente una delle parti esteriori dell'edifizio. FACCIA, FACCIATA dell'edifizio,

è la parte esterna e anteriore di esso, dove è la principal porta, e dove sono i maggiori ornamenti architettonici. PROSPETTIVA, SCENOGRAFIA, é

la rappresentazione di un editizio. o d'altro corpo qualunque, in un piano o superficie, figurato con le sue tre dimensioni, come esse appariscono alla vista, o per ció con alcune parti scorciate e fuggenti. SCORCIO, è inevitabile diminuzione di una, di due, o anche di tutte e tre le dimensioni di un corpo disegnato in prospettiva.

PROSPETTIVA DA SOTTO'NSU', chiamano quella che rappresenta l'oggetto veduto all'insu, e per clo grandemente scorciato da alto in basso, come in alcuni disegni e dipinti, in superficie piana o curva che stla a sopraccapo dei riguardante.

Con non dissimile maestria si disegnano in superticle verticale le figure la cui lunghezza si protende da innanzi in dietro, come sarebbe ! una coionna che in tutto o in parte mostri scoperta la base. In ambidue casi diresti che le tigure sfondano il piano della parete, del soffitto, o il concavo della volta.

Nota 35. . Fra le suddette sorta di prospettive non evvl essenziale differenza: tutte si riducono a delineare in iscorcio l'immagine dell'oggetto come esso si rappresenta all'occlulo, e come troverebbesi figurato nella comune sezione della piramide visiva, e di un piano che la taglia. .

PROSPETTIVA LINEARE, è quella che nel disegno rappresenta, con sole linee, le tre dimensioni dell'oggetto.

PROSPETTIVA AEREA, quella che nei disegno ombreggiato, o toccato all'acquerello, o altramente dipinto, tiene anche conto della digrada-zione della luce, e della variata Intensità delle tinte, dipendentemente dalle forme, e dalle distanze dei corpi.

PROFFILO, è una linea che rappresenta, in aizata, il contorno di nuato ristrignimento della Colonna, una sezione di un Membro d'Architettura, o di altro corpo quaiunque, glacente in un plano verticale.

Il proffilo fa vedere in contorno gli aggetti o sporti, e le parti ritratte o ricutranti, come appunto si vedono nel perimetro della Pianta, se non che il piano secante è orizzoutale.

AGGETTO, è quello sporgimento che fa un membro d'architettura, cioè lo sportare in fuori dalla dirittura o sodo del muro, come fanno gli architravi, le cornici, ecc.

AGGETTARE, FARE AGGETTO. lo sporgere in fuori della dirittura del muro.

MEMBRI D'ARCHITETTURA, denominazione generica delle parti variamente figurate, di cui può comporsi un' opera d'architettura. Soglionsi dividero in Membri

Principali, in Membri Secondarii, e in Ornamenti. Nota 36. . Gli autori, non tutti,

e non sempre, fanno una chiara distinzione tra i Membri Principali, e i Secondarii; anzi alcuni scrittori danno promiscuamente ad ambiduo la denominazione di Ornamenti di architettura; ma pare che la vera

Membri d'architellura, siano essi Principall, o Scrondarii, sono coilocatl gil uni al di sopra degli altri, in senso verticale, con vario aggetto, e sempre facendo uffizio di reggere, o di rafforzare qualche cosa: il che non direbbesi degli

Ornati propriamente detti. MEMBRI PRINCIPALI. diconst quelli che sono assolutamente necessarii in una grandiosa fabbrica architettonica. Tali sono I seguenti; COLONNA, membro d'architettu-

ra, por lo plù di pietra, di forma tonda, che a guisa d'albero s'innalza verticale e isolato, e sostiene Architrave, Arco, Voita, o altra

parte di un edifizio. FUSTO, FUSO, CORPO, SCAPO DELLA COLONNA, denominazioni

del solo tronco di essa, cloè escluso Il Capitello e la Base. VENTRE, ENTASI, così chiamasi

quella maggior grossezza che dassi d'ordinario alle Colonne, nei terzo inferiore della loro altezza. RESTREMAZIONE, è quel conti-

che prende dalla sua base, ovvero dall'inferior terzo del suo fusto, fin sotto al Collarino di essa presso if Capitello.

RESTREMARE, vale fare, dare la restremazione alla Colonna. Pigiiasi anche nel senso neuiro:

Codeste colonne restreman troppo: non restremano a bastanza. RATTA, clascun estremo, infc-

riore o superiore, della Colonna RATTA DI SOPRA, SOMMOSPACO, è l'estremo superiore della Coionna.

RATTA DI SOTTO, RATTA DA PIEDI, IMOSCAPO, l'estremità inferlore della Colonna.

COLLARINO, specie di membretto lisclo, sportante in fuori, in che termina superiormente Il fusto della Colonna, Il Collarino è frequentemente coronato di un Tondino.

COLONNA SCANALATA, ACCANA-LATA, che alcuni autori dissero anche STRIATA, è quella sulla cui superlicie sono intagliati CANALI o SOLCHI mezzo tondi, longitudinali, Codesti Canali d'ordinario vanno su diritti lungo Il fusto della Coionna; e nel loro terzo inferiore talora si scolpiscono come se ciadifferenza la cio consista, che il scuno fosse riempito di un cannello. CANNELLO, specie di bastone secun canale della colonna scanalata, si che pala riempirlo ora più ora meno, o per semplice ornamento, o per dare alla colonna scanalata una maggiore solidità reale, o anche solo apparente.

Piantzzi, que'spazii stretti e lisci che separano l'una dall'altra le scanalature della colonna, quando esse non sono perfettamente con-

tigue.

COLONNA SPIRALE, COLONNA TORTA, COLONNA A CHIOCCIOLA, quella nella quale sono profondamente intagliate poche ma grossissime spire, a foggla di vile. Nota 37. • Il buon gusto, o

Nora 37. Il buon gusto, o almeno il gusto moderno, riprova questo Colonno, come mancanti della solidità apparente, parendo esse cedere, e quasi schiacciarsi sotto il peso che sopportano.

COLONNA A BOZZE, è una colonna, la quale, nella sua lunghezza è divisa come lu tanti rocchi o nezzi, fra i quali alternauo altri di maggiore grossezza, tondi o quadrangolari, e che si chiaman Bozze. Ouesta colonnetta è giudicata

di men buono stile.

COLONNA MONUMENTALE, è una colonna, cui suole poprapporsi una statua o un trofeo, e linalzasi isolata in una piazza o altrove, in onore di un gran personaggio, od a ricordanza di un fatto memorabile. CIPPO, specle di mezza colonna, o

colonna tronca, e per ciò senza Capitello, talora sormontata da un busto di statua, talora portante solamente sulla faccia laterale, anteriore, un' iscrizione sepolerale, o altra. Dassi pure il nome di Cippo a

un parallelepipedo, faciente l'anzidetto uffizio.

Cippo pigliasi pure per Termine, cioè segno di confine. Anche per Pietra miliare.

COLONNE BINATE, GEMINATE, DOPPLE, chiamansi quelle che a due a due s'innalzano, talora su di un solo piedestallo, talora su due distinti, ma vicinissimi.

COLONNATO, sust., numerose colonne rizzate in un edifizio, o disposte in portici, o logge. INTERCOLONNIO, lo spazio tra

colonna e colonna,

PILASTRO, parallelepipedo rettangolare, costrutto di mattoni o di pietre conce, il quale fa ufficio di colonna, e per ciò fu anche chiamato COLONNA QUADRA.

Il Pilastro talora si fa restremato, (V. RESTREMAZIONE),

PILASTRO ISOLATO, quello che non ha appoggio laterale. PILASTRO ANGOLARE, chiamano quello che è unito a un angolo o

quello che è unito a un angolo o cantonata di muro. Pilastito incassato, è quello che costrulto contro un muro, sporta in fuori di esso per una sola parte della sua grossezza, come se

l'altra parte fosse nel muro stesso incassata.

Nota 38. «Il Pilastro incassato, dagli anticul nostri Scrittori Latini pare fosse chiamato grecamente Parasta e Anta. I costruttori subalpini e lombardi, chiamanlo, con unico e speciale vocabolo, Lesciaa. »

PILASTRATA, serie, fila, ordine, di pilastri.

CARIATIDE, s. f., busto di statua femminile, la quale in basso per lo più finisce a foggia di pilastro piramidale, la base all'insù.

Le Carlatidi fau no officio di colonna o di pilastro nelle alcove, e altrove, specialmente nelle interne più genilli parti dell'edifizio. La cosa sorretta dalla Cariatide si posa talora sul nudo capo di essa, talora vi è scolpito un guanciale, o anche un paniere di flori, come per figurare no Capitello

figurare un Capitello.

ATLANTE, TELAMONE, statua per
lo più colossale, d'uomo, che nelle
parti esterne e più robuste di un
suntuoso edificio, fa officio non solamente di colonna o di pilastro,
ma anche di modiglione.

Nota 39. «In quest'ultimo caso la figura del Telamone è più o meno raggruzzolata e rannicchiata, come per mostrare il grave sforzo di reggere coll'arco della schlena, pletra, trava, cornice, o altro membro d'architettura, quasi a modo di curvo modiglione.

in si fatta positura vide il Poeta (Purgat. C. X) i superbi, curvati sotto gravissimi pesi. • • Come per sosteniar solajo o tetto,

Per mensola talvolta, una figura Si vede giunger le ginocchia al petto.

PIEDESTALLO, membro d'archi- prorpo del Capitello, la quale ha fa tettura, massiccio; per lo plu quadrangolare, che serve di sostegno alla colonna, e anche a una statna. a un vaso, a un candelabro, o altra simile cosa.

li piedestalio componesi di Zoc-

colo, Dado e Cimasa. ZOCCOLO, è la parte inferiore, e più larga, del piedestallo.

DADO, la parte di mezzo del pledestallo, posta tra lo Zoccolo e la Cimasa, avente forma di cubo o di parallelepipedo rettangolo.

CIMASA, denominazione generica di ogni membro d' architettura posto sopra più altri, cui faccia fini-mento. Nel piedestallo la cimasa é posta sul dado, ed è essa medesima composta di più altri minori membri (V. MODANATURE, e li Baldi-

BASE, è sostegno o quast plede su cui posa Colonna, Cippo, Statua, vaso, o altra cosa siffatta.

BASAMENTO, voce per lo plù adoperata a indicare quella più mas-siccia costruzione, per l'ordinario dl pletra, che rigira intorno al plede dell'edilizio, o per megllo preservarlo dall' umldità, ovvero per supplire alla inclinazione del suolo. si che l'edifizio apparisca cominciare in linea orizzontale dalla parte superiore del Basamento.

CAPITELLO, membro soprapposto alla colonna, quasi capo e finimento di essa. Sopra l Capitelli posa immediatamente l'Architrave

CAPITELLO DI MODANATURA. chiamano quello che è composto semplicemente di Modanature, cloè di membretti soprapposti gli uni agli altri, la piano orizzontale. Tali sono il Dorico e Il Toscano.

CAPITELLO DI SCULTURA, quello che ammette ornati di scultura come volute, foglie, fiori, ecc. Tali sono lo Ionico e 'l Corintio. CORPO DEL CAPITELLO, è il sodo

dl esso, che talora è cliludrico, talora va aliargandosi in alto; in quest'ultimo caso chiamasi più particolarmente CAMPANA. CAMPANA, VASO, così dalla for-

ma è chiamato li corpo del Capitello, quando s' allarga nella parte superiore, come vedesi nel Capitello Corintio.

COLLO, é la parte inferiore del nato.

stessa grandezza del Sonimoscapo della colonna, al quale è immediatamente soprapposto.

ABACO, quel membro piano o tavola, che a gulsa di coperchio fa finimento al Capitello superiormente, e intorno intorno sporge fuori dal corpo di esso.

TRABEAZIONE, denominazione collettiva dl tre soprappostl grandi membri d'architettura nelle parti superiori dell'edilizio, come per accennare alle impalcature e alla

travatura del tetto, e sono l'Archi-trave, il Fregio e la Cornice. ARCHITRAVE, è l'inferior parte della Trabeazione, cloe quel membro orizzontale che posa Immediatamente su due o più Capitelli, e rappresenta la trave maestra che reggerebbe le testate delle altre travi dell' impalcatura.

Chiamasi anche Architrave la parte superiore delle porte e delle tinestre, sostenuta dagli stipiti (V. FINESTRA, VOCABOLARIO DOMESTI-CO, DELLA CASA E DELLE SUE PARTI).

FREGIO, secondo membro della Trabeazione, soprapposto all'Architrave, e mostra di coprire le testate delle minori travi che vengono a terminare sull' Architrave. Il freglo per lo plù è plano e

liscio, ed è proprio luogo dell' Inscrizione; tatora riceve alcuni ornamentl, come a dire Triglifi, Rabeschi, Teste di toro, di cervo, o d'altro animale. CORNICE, ultimo superlor mem-

bro della Trabeazione, e rappresenta la Grunda del tetto (V. GRONDA, VOCABOLARIO DOMESTICO). La Cornice taiora é sola, e fa

corona alia cima di un palazzo, di una chiesa, di una loggia, o d'altro sontuoso edifizio, e allora chiamania più propriamente CORNICIONE CORNICE ARCHITRAVATA, quella

che è soprapposta immediatamente all' Architrave, cloè senza interposizione di Fregio. SOFFITTA DELLA CORNICE, cost

Il BALDINUCCI, Voc. Tosc. dell' Arte det Dise., chiama la parte di sotto della cornice, tra un modigilone e l'altro, e nella quale sogliono intagliarsi rosoni, o altro simile or-

GOCCIOLATOJO, membro che ri- le parallell, si che in certo modo corre sotto la cornice, con maggiore rappresenti una dentatura. BUGNE, denominazione speciale augetto, perché l'acqua sgoccioll e cada sufficientemente lontano dal

piede dell' edifizio.

SOTTOGRONDALE, è la parte di sotto del gocciolatolo, che è incavata per impedire che le gocce dell'acqua non iscorrano contro l'edifizio, ma se ne spicchino e cadano liberamente.

CORNICIAME, term. collet. esprimente lavori di cornici.

FRONTISPIZIO, è una Cornice, o altro consimile membro, il quale in forma di triangolo, ovvero di arco, fa finimento alla più alta parte della Fronte dell'edifizio, ovvero orna la parte superiore di porta, di finestra, di nicclila, di altare, di quadro, o altro simile.

FRONTISPIZIO ACUTO, quello che forma angolo all' insù. FRONTISPIZIO CURVO, quello che

si rialza in forma d'arco. TIMPANO, quello spazio della facclata, che superiormente è limitato

dalla cornice, angolosa, o curva e che forma con essa li Fronti-MEMBRI SECONDARII, MEMBRET-TI, MODANATURE, chiamasi certi minorl membri d'architettura, con-

venienti per dare ai membri principali un reale o apparente rinforzo, e produrre a un tempo varieta e bellezza. MODANATURE RETTE, quelle sulle quali in ogni direzione si può

applicare nna linea retta. Tali sono le segmentl: LISTA, che ancho chiamano PlA-

NETTO, è un membretto plano, rettangolare, sottile, stretto, di lunghezza Indeterminata. FASCIA, membro piano, di mag-

gior larghezza che non la Lista, ma proporzionatamente di minore aggetto o grossezza.

PLINTO, ZOCCOLO, è come una grossa tavola quadrata sopra la quale, come sopra un piedestallo, posano colonne, statue, vasi, tro-fel, e simili.

DENTELLI, sono membretti che ossono concepirsi formati da una Lista, o altra consimile Modanatura quadrangolare, la quale, nella parte inferiore della sua lunghezza, sia ricisa con tagli vicini, equidistanti mezzo e rchio.

delle Bozze, quando elle sono di superficie plana, rozza o liscia, e hanno pochissimo aggetto, affinche

con esse non sia fatta scala alle muraglie. BUGNARE, un disegno, una fabbrica, diconlo per indicare le bu-

gne o bozze ln quello, e porvele in questa. MODANATURE CURVE, quelle che in qualche loro parte compariscono

foggiate in arco, sia concavo, sia convesso, come le segnenti; MODIGLIONI, MENSOLE, MUTILI, BECCATELLI, vocaboli che presso gli scrittori suonano a un di presso la stessa cosa, cloé membri bislunghi quadrangolari, o varlamente

fogglati, fitti nel sodo del muro, a sostegno di travi, cornici, terrazzini, sporti e altro simile BOZZE, chlamano quelle pletre, le quall, con maggiore o minore

aggetto, e con ben distinti contorni, rivestono alcune parti esteriori di edifizi, specialmente di stile ru-stico: le Bozze sono or a punta di diamante, cloé a piramide ottnsis-sima: or rigonfie in forma di guanciale: ora finamente subblate, ora grossamente punteggiate, ora incerte, cloe irregolarmente ruylde. grezze, e affatto rozze. Le Bozze non sogliono porsi oi-

tre l'inferior plano dell'edifizio; ma nelle cantonate e nelle fasce verticall, e talora vanno anche sino alla cima di quello.

TONDINO, ASTRAGALO, membro rotondo a guisa di bacchetta o ha-

TORO. è come un grosso Tondino, che adoprasi in pianta rettilinea, o circolare: in quest'ultima forma ponesi nelle basi delle colonne.

Il profilo o sezione sia del Toro, sia del Tondino, è un mezzo cerchio, la convessità all'infuorl.

MEZZOVOLO, modanatura simile al Toro e al Tondino, ma la cui sezione è un quarto di circolo, la convessità all'infuori.

CAVETTO, è una stretta incavatura longitudinale in forma di canale, il cui profilo o sezione è un

Il Cavetto fassi per ornamento sulla grossezza di alcuni membri

diritti o curvi. SCOZIA, è come un Cavetto, ma plù grande e fatto in una base.

Viene dal greco gxoriz che vuol dire Ombre, e veramente per

la sua forma, la parte superiore è in ombra. GUSCIO, Incavatura longitudinale

in forma di canale e il cui protilo o sezione è un quarto di circolo. GOLA, è una doppla modanatura

composta di un Mezzovolo e di un Guscio posti l'uno ai di sotto dell'altro; e perció la Gola componesi di un aggetto tondo di sotto e di un lncavo di sopra, e il suo profilo rappresenta una linea inflessa a mo lo della lettera S, una parte con-vessa e l'altra concava. La Gola è diritta o rovescia.

GOLA DIRITTA, è quella il cul Guscio è posto superiormente al Mezzovolo: li suo profilo è rappresentato dalla lettera S capovolta.

GOLA ROVESCIA, chiamasi quella il cui Mezzovolo è posto superior-mente al Guscio: li suo profilo è rappresentato dalla lettera S posta

per diritto.

ORNATI, ORNAMENTI, sono certe modanature variamente figurate, applicate contro i membri principali d'architettura o incavati nel medesimi per dare ad essi e all'intero edilizio maggior varietà e vaghezza secondo l varl ordini. Gli ornamenti più frequente-

mente adoperati sono I seguenti: VOLUTE, sono certe attorcigila-ture spirali sotto l'Abaco specialmente del Capitello Ionico e Com-

LISTELLO della Voluta è clò che fa la grossezza delle sue spire vedute di fronte

OCCHIO, chiamasi il circoletto centrale nella cul periferia termina l'ultima ossia la più interna spira della Voluta. In codest' Occhio sl suol intagliare un flore o altro.

FOGLIE, ornamento rappresentante appunto foglie che sogliono riferirsi a quelle di una specie di pendenti. Acanto (Acanthus mollis) o altre di bella forma, profondamente sinuate, a cima incurva, incartocciata, quasi Inaneliata, le quali in due o tre

flie sl scolpiscono intorno al Capltello, particolarmente nell'ordine Corintio e nel Composito, taifiata anche nel Dorico.

VITICCI, ornamento formato da fila, steli o striscioline che sorgono dalle superiori foglie del Capitello Corintio, e vanno a conginngersi e incartocciarsi sotto l'Abaco, nelle cantonate o nel mezzo.

GLIFO, è un solco o canaletto verticale sfondato ad angolo retto

nel Fregio Dorico.

Adoprasi d'ordinario nel numero del plù, perché non suoi porsi solo, ma si due nel Diglifi e tre nei Triglifi.

NOTA 40. . Il vocabolo Glifo, forse dal greco Thupic, latin. Crena. Incisura, Sulcus, veramente così solo non e registrato nei Vocabolari nė adoperato, ch'lo sappia, dagli scrittorl; pure esso è evidentemente compreso nelle parole composte Diglifo e Triglifo, le quali non possono valer altro che Due Glift, Tre Gliff. E senza l'aiuto di questo sostantivo semplice, la dichiarazione delle anzidette due parole composte non può non riuscire confusa e anche ridicula. Così presso l'ALBERTI, segultato in cló da alcuni altri vocabolaristi, tu leggi: Diglifo, spezie di Triglifo, con due solchi invece

di tre. Ora ognuno vede che dire il Digilfo una specie di Triglifo, è come dire che li due è una specie di tre. DIGLIFO, ornamento formato di dno Gilfi vicinì e parallell.

TRIGLIFO, ornamento formato di tre Gilfi, o soichi.

I Triglifi furono anche chiamati Correnti, quasi figurassero 1 correntini del tetto (V. Parte I, Voc. DOMESTICO, DELLA CASA E DELLE

SUE PARTI). METOPA, fem. sing., spazio tra l'uno e l'altro Triglifo, tra l'uno e l'airo Diglifo.

GOCCIOLE, GOCCE, sono piccole plramidl quadrangolarl tronche, o piccoll conl tronchi scolpiti in rilievo sotto al Trigilfi forse per rappresentare vere gocclole d'acqua UOVOLI, OVOLI, ornamento con-

1 1 1

tendo e lungo, la cui siano intagliati globetti, girellini, olive o altro simite. ORDINE, nell'architettura è una

consentita quantità, qualità, disposizione di membri e di ornati di un edifizio, particolarmente discernevoli nella Colonna, nel Capitello e nel Cornicione. Gii Ordini architettonici sozliono

ridursi al più a cinque, cioè tre greci, il Dorico, li Ionico e il Corintio; e due italiani, il Toscano e ii Composito.

Nel registrare qui sotto ciascuno di essi, noi cominciamo dai più massicci, progredendo via via ai più svelti e gentiii.

ORDINE TOSCANO, è il plù semplice, il plu robusto e il più mas-siccio dei cinque ordini. L'altezza della sua Colonna, compresavi la Base e il Capitello, non oltrepassa l sette diametri, ossla sette voite la sua grossezza misurata nel vivo dell' lmoscapo

ORDINE DORICO, è alquanto meno massiccio del Toscano: il suo Capitello è per lo più liscio, o pochis-simo ornato; alia sua Colonna l moderni sogliono dare l'aitezza otto volte maggiore dei suo diametro. ORDINE IONICO, quello il cul Capitello è ornato di Volute; la sua

Colonna suoi essere alta nove voite ii suo diametro.

ORDINE CORINTIO o CORINTO, quello la cui Colonna per lo più è atta dieci diametri; il suo Capttelio è ornato di un doppio, e anche di un triplo ordine di foglie con vi-

Onesto è il più svelto e Il più gentile degli Ordini.

ORDINE COMPOSITO o COMPO-STO, detto anche ordine Romano, non è propriamente un Ordine distinto, ma un misto di due o più attri Ordini in proporzioni più o meno arbitrarie, secondo il discerntmento e li buon gusto deil'archi-

EDIFIZIO, FABBRICA, è una costruzione di pietra o di mattoni fatta acroncia ad abitare o ad altro uso pubblico o privato (V. Voc. Dome-stico, DELLA CASA, ecc.)

OPERA, denominazione generica

fabbrica come tempio, palazzo, teatro, ecc.; o una parte di essa come porta, terrazzo, loggia, ecc.; o un monumento, come obelisco, tomba, fontana, e simili.

Condizioni di ogni Opera architettonica sono la Sodezza, il Co-

modo, la Bellezza.

SODEZZA, è quella condizione la quale fa che un edifizio non corra pericolo di rovinare, o facilmente deteriorare, ma anzi possa durare innghissimo tempo.

COMODO, è opportuna situazione deil'edittzio, è una conveniente forma e disposizione delle sue parti, si che esso ben risponda all'uso,

cui debbe servire.

BELLEZZA, în un edifizio è tal forma di esso, e tal disposizione di membri e di ornati, che sia atta a produrre un gradevoie effetto, e una durevoie ammirazione, s'intende in cui abbia l'occhlo esercltato, e la mente addottrinata neile cose d'Architettura.

Alia Bellezza conferiscono principalmente l'Euritmia e la Simetria. EURITMIA, vale numero, cioè una giusta proporzione nella forma e nelle dimensioni di ciascuna parte dell' edifizio, e un conveniente ordinamento di esse parti, rispetto

SIMETRIA, significa proporzione relativa, o convenienza di misure. dipendenti le une dalle altre, e tutte da un unico modulo, suggerito dail' occhio, approvato dalla ragione, e ammesso dal comune

consenso

Più brevemente si direbbe che, Simetria è una proporzionata quantità di misura, che le parti deb-bono avere sia fra loro, sia col-

l'opera intera.

Nota 44. . Varie sono, presso i vari autori, le definizioni dell'Euritmia e della Simetria. Gli uni attribuiscono all'una ciò appunto che aitri dicono deil'altra. La pa-rola Euritmia è affatto ommessa dai Balbinucci, li quale appena registra Simetria, dandole per unica compagna la Proporzione, senz'aitra spiegazione di sorta. Ne mancarono scrittori che le due voci adoprarono come sinonimo. Altri infine le spiedi ogni costruzione fatta eseguire gano con tali parole che esprimono Bellezza, che pur non è se non l'ef- mel comnne linguaggio, ma viene fetto delle suddette due qualità.

· Onalche scrittore moderno fa consistere l' Euritmia nella uniforme corrispondenza delle parti simili, le quali debbono essere tall e tante da un lato come dall'altro dell'edifizio, e similmente disposte. La quale condizione, taciuta dagli antichi scrittori, viene da pochissimi fra i moderni accennata e semplicemente come accessoria, cloè come un caso particolare dell' Euritmia. Tuttavia l'anzidetta condi-zione di somiglianza, o di parità nella grandezza, nella forma, e nel attribulta a Simetria; e non che alle parti muratorie dell'edifizio. suole anche estendersi a più cose mobili che sono in esso, come ai quadri, alle spere, e altre suppeilettili, e persino alla disposizione

dei platti sulla mensa. » DECORO, è qualità di opera architettonica, per cul in questa nulla si trovi che offenda la verosimiglianza relativamente al luogo, al tempo, alle persone, e alla distin-zione; ché altra è l'architettura di un Casino di delizie, altra quella dl un Porto di mare, o di un Arnumero delle parti che in un edifi-zio si corrispondono a destra e a tuoso palazzo, e disdice in modesta sinistra, prevaise, come essenziale, casa privata.

ARTICOLO III.

AGRIMENSORE

Indice Metodico.

Agrimensore -- a bolla d'aria Agrimensura a bocce a acqua Squadra -- agrimensoria Rocce Coperchio Boccinolo Fascla Bastone Traguardi Trepplede Fondo Puntall Livellare, verb. Boccinolo Bastone Livellazione Gorbita. Biffe Calzuolo Scopa Puntale Mira Livello Ratinta a pendolo Stazlone Archipenzolo Punti

ACRIMENSORE Termini Марра Paletti NOTA 45. Piuoli Planta Livellatore Cabréo NOTA 42. --di catasto Canna Carta Canneggiare mineralogica -Canneggiatore geologica Pèrtica __ idrografica Perticatore marina NOTA 43. corografica Catena topografica Colteilazione __ geografica Planisfero NOTA 45. Tavoletta Pretoriana Mappamondo Nocella Atlante Piede Bússola NOTA 46. Diottra

fessione di Agrimensura.

Traguardi

AGRIMENSURA, arte di misurare la superficle dei terreni, e di dellnearne ln mappe la figura. I principali stromenti dell'Agri-

mensura sono i seguenti: SOUADRA (V. Art. ARCHITETTO). SQUADRA AGRIMENSORIA o SQUADRO, stromento che serve a prolungare linee rette sul terreno, e a costrnirvi o riconoscervi angoli

retti o semiretti. È un cilindro d'ottone, o anche un prisma ottangolare, vacno, alto un decimetro e mezzo, circa, largo un po'meno: con quattro ovvero otto TRAGUARDI, ossiano fessi rettilinei. verticali, nella sua FASCIA, e talora altrettanti orizzontali nei COPER-CHiO, tutti sottilissimi, equidistanti. Al FONDO della Squadra e nei centro di esso è saldato un BOCCIOLO da incastrare lo strumento in cima di un BASTONE, e questo da basso e guernito di una GOBBIA o CAL-ZUOLO conico, e di un PUNTALE di ferro, mediante cul piantare in terra lo strumento, e disporto in

LIVELLO, term. gen. dl ogni stromento acconcio a far conoscere se una linea, o un piano, siano paral- dandole un po'dl scatto tra il pol-

direzione verticale.

AGRIMENSORE, colui che fa pro- | leli all'orizzonte, o quanta ne sia l'inclinazione. LIVELLO A PENDOLO, ARCHI-

PENZOLO (V. Art. MURATORE). LIVELLO A BOLLA D'ARIA, stromento che collocato sulla Tavoletta dell' Agrimensore, o sur un altro piano qualunque, ne fa riconoscere la posizione orizzontale, mediante la situazione che prende una bolla di aria entro il liquido in esso stromento contenuto. Egli è un cannello di cristallo, leggermente curvo e rialzato nella sua parte interna superiore: di un dito circa di diametro; lungo circa un palmo; coricato e fermato su di una piastretta d'ottone; ripieno d'acqua, o meglio di spirito di vino, lasciatavi rinchiusa una grossa bolla d'aria, la quale va a fermarsi da se nella giusta meta del cannello allora solamente che lo strumento, e la Tavoletta, o altro sottoposto piano, hanno la situazione perfettamente orizzontale.

ln altra maniera più sbrigativa, e sufficientemente giusta può l'operatore accertarsi della situazione orizzontale della Tavoletta, e consiste nel porre su di essa una piccola palla d'avorio, che è bene di far girare leggermente su dl se, lice e l'indice, come farebbe al fuso | pria dei liquidi, lasciati liberi di cedela Filatrice, e osservando quindl se la palla non mostri tendenza ad accostarsi più all'uno che all'altro dei

quattro margini della Tavoletta. Ii Livello a bolla d'arla, unito al Cannocchiale serve anche nelle grandi livellazioni con più di spe-

ditezza e di precisione che uou si farebbe col Livello a bocce. LIVELLO A BOCCE, o LIVELLO A ACQUA, è uno strumento che serve a livellare, cioè a conoscere quanto

un punto del terreno è più elevato e plu depresso di un altro.

Questo stromento è composto di un tubo di latta, o di lamina di ottone, di un pollice circa di diametro, di cinque o sel palmi di lungliezza, piegato nella sua metà ad angolo ottusissimo, l'apertura all'iusu, e sormontato ai due capl da due BOCCE di vetro, verticali, per lo più cilindriche, talora rigonfie iu fondo, e questo sempre aperto, e per ció comunicante col vano della canna metallica; a questa per di sotto, dove è il gomito, è saldato un BOCCIUOLO, il quale si ferma girevolmente in cima di un BASTO-NE. o di un TREPPIEDE di legno con PUNTALI di ferro. Nella bocca di una delle predette due ampolle s'Infoude tant' acqua da riempirne intero il tubo e parte delle ampolie: codest' acqua, per la nota pro-prietà del liquidi, si dispone a livello, cloe le due superficie circolari di essa nelle Bocce o ampolle, sono necessariamente equidistanti dal centro della Terra, e per ciò

esse confrontare la rispettiva altezza di vari punti sui terreno. LIVELLARE, verb. att., vale misurare col Livello, cioè riconoscere con esso se una serie di punti, una linea o un plano, sono orizzontali, o quanta ne sia l'inclinazione.

parallele all'orizzonte, da poter con

Liveliare, più particolarmente intendesi del confrontare col livello la relativa altezza di due o più punti sul terreno, per riconoscere in quale direzione scorrerà su di essi l'acqua, sia d'irrigazione, sia piovana, sia altra, la quale, come è noto, tende sempre al più basso.

Nel senso n. pass., dices Livelplano orizzontale, che è qualità pro- | gnere, o altri.

post 10 10

re alla universale forza della gravita. LIVELLAZIONE, l'atto del Livellare un tratto di terreno per ricouoscerne la pendenza.

Per questa operazione occor-

rono i seguenti arnesi.

BIFFE, fem. plur., sono due sottili aste di legno, o auche due canne, segnate in parti di una determinata misura, come di metro, piede, o altra. Le Biffe dai Perticatore stesso, o anche da uno o da due assistenti son tenute ritte verticalmente sui due punti da livellarsi. Nelle Biffe è inserto lo Scopo.

SCOPO, MIRA, pezzo quadrango-lare di foglio, o meglio di carton-cino, o di latta, biauco, scorrevole iungo la Biffa, e sul quale è segnata orizzontalmente una grossa linea nera che debba servir di mira al Livellatore.

BATTUTA DI LIVELLO, chiamano quell'appuntare che fa il Livellatore lo Scopo, in ciascuna delle due coutrarle direzioni della Stazione.

STAZIONE, quel tratto di livellazione, il quale si comple in due battute di livello, cloè coi mirare successivamente lo Scopo di ciascuna delle due Biffe in contraria direzione. e senza trasportare il Livello.

PUNTI DELLA LIVELLAZIONE, tutti quel del terreno sui quali sono successivamente rizzate le Biffe.

TERMINI DELLA LIVELLAZIONE. li primo e l'ultimo punto di una livellazione, talora composta di più, Stazloni.

PALETTI, quelle verghette che piantansi sul vari punti di una livellazione, a mano a mano che ne son trasportate le Biffe per successive Stazloni. In uno spacco, fatto sulla testa

dei paletti, ponesi un pezzuolo di foglio, per renderli cospicul anche da un po' lontano.

PIUOLI, sono legnetti tondi, corti e aguzzi, conficcati a flor di terra. a più stabile segno dei punti, o ancho del soli termini di una livellazione, per conservarne la traccia in sul terreno, e pel caso che occorresse Il ripeterla.

LIVELLATORE, è colul che attualmente da ouera a una livellalarsi, il ridursi una cosa da se in zione, sia egli Agrimeusore, luge-

Nota 42. . In questa operazione, collocato ii Liveilo in quaiche luogo del terreno, da culsiano cospicui i due primi punti da livellarsi, o almeno le due Biffe che li rappresentano, perchè tenute verticali sopra di essi, il Livellatore dirige to strumento sur una di esse. guardandoia con visuale, che rasenti diagonalmente le due superficie del ritte le Biffe, e che colla Pertica fa liquido stagnante nelle Bocce; quindi con segni, fatti da lui all'Assistente, colla mano, se vicino, col cappello, se lontano, tanto fa abbassare o rialzare lo Scopo lunghesso la Biffa, finche la linea nera di esso apparisca nel piano orizzontale delle due superficie dell'acqua. La stessa operazione si esegui-

sce sull' opposta Biffa: finalmente si computa su ambedue le Biffe la differenza delle due osservate aitezze dello Scopo, la quale rappresenta appunto la differenza delle rispettive altezze del due punti os-

servati.

Nelle successive Stazioni guando occorrono, si livella uno del due punti della prima con un terzo punto, questo con un quarto, e così via via, sino al fine della Livellazione.

Nelle Battute di Ilvelto Il Livellatore si tiene uno o due passi discosto dallo strumento, e adopera un occhio solo, tenendo chiuso l'altro, a modo dei cacciatori : la ragione della seconda di queste due avvertenze, cioè di mirare con un occido solo, è l'opportunità di ammettere nell'organo della vista una immagine sola dell'oggetto mirato, tramandata da un solo raggio visuale, destinato a rappresentare la linea di mira, che è sola e semplieissima.

· La ragione della prima avvertenza, cioè di tenersi il Livellatore alguanto discosto dallo strumento, é di impedire Ozni paratlasse perturbatrice del piano oriz-

zontale che si cerca. » CANNA, nell'arte dell'Agrimen-

sore, dell' ingegnere, ecc., è appunto un fusto di canna, diritto, lungo quattro braccia, o altra determinata misura, suddiviso in parti minori, e serve a misurare lunghezze sul terreno, muri, o altro. CANNEGGIARE, diconio per mi-

curare colla canna.

CANNEGGIATORE, colui che colla Canna dà opera al misuramento iineare, in aiuto dell' Agrimensore, ingegnere, Architetto, o altri.

PERTICA, è una mazza rigida, diritta, lunga cinque braccia, o altra determinata misura, e scrve allo

stesso uso che la canna.

PERTICATORE, colui il quale tien l' immediato misuramento lineare di terreno o d'altro, in aiuto dell'Agrimensore.

NOTA 43. . La parola Perticatore richiama alla mente quella di Pertichino, per somiglianza d'ortografia, e forse anche d'officio. Per-tichino è un vocabolo teatrale, e denota quel personaggio che, muto, o con poche parole, sostiene la scena con un aitro personaggio, si nella declamazione, e si nel canto.

· Pertichino, in alcunt Ordinamenti toscani, é anche denominazione del terzo cavallo da tiro, che qualche volta si aggiunge agil altri due per rinforzo, e che più comunemente è chiamato Trapelo.

· In tutti questi casi, e in altri simili, se ve ne sono, la parola Pertichino inchiude sempre l'idea di un aluto, opportunissimo, e ancho necessario, ma sempre di breve importanza assoluta; e ció pare che mostri l'originaria sua derivaziono da Perticatore, Il cui ufticlo, benché indispensabile, è tuttavia in sè pochissimo riievante rispetto alle onerazioni geometriche, cul attende l'Agrimensore, i' Ingegnere, ecc. .

CATENA, arnese che serve a misurare lunghezze sul terreno, in vece della Canna o della Pertica.

Codesta Catena è formata dl semplici bacchettine di ferro, concatenate a occluo l'una in cano all'altra, segnate in parti uguali di una misura legale, e formanti tra tutte e ben distese, una determinata lunghezza.

Questo arnese, ripiegato su di se tante volte quante sono le mastlettature a occhio, si riduce in un fascetto di poca mole, e riesce di plu comodo trasporto, che non è la rigida Pertica, o la fraglle Canna.

COLTELLAZIONE, che anche chiamasi MISURANENTO A CANNAPION-BATA, è un'operazione, colla quale l'Agrimen ore misura un terreno variamente curvo, e molto inclinato | per ispandersi e prosperare, trova all'orizzonte, riducendone la super- | nel poggio maggioro spazio, e per

che gli serve di base.

Questa operazione, che nel termente sarebbe da farsi con istroternatamente disponendo lungo una linea segnata sul terreno declive, una di esse tenuta orizzontalmente con uno de' capi sui suolo, e l'altro capo contro la seconda Canna, tenuta ritta verticalmente coi capo inferiore sul terreno, e così di segulto nelle successive stazioni, in ciascuna delle quali il capo della Canna orizzentale che poggia sul suolo, debbe coprire il piede della sione, riuscirebbe vie maggiore in Canna verticale della stazione pre- più estese mappe, la superficie delcedente; queste stazioni raffigurano cosl altrettanti triangoli rettangoli, la cul ipotenusa rasenta il declive terreno, e il cateto orizzontale ne rappresenta la base : sicché la sonima del cateti orizzontali rappresenta la lunghezza della proiezione orizzontale della linea declive segnata sul

NOTA 44. . La parola Coltellazione è evidentemento derivata dal verbo latino Cultello, cul Il Fron-TINO, De limitibus agrorum, citato dul Forcellini, dà una non molto dissimile significazione.

· La denontinazione pol di Misuramento a Canna piombata deriva dail'essere una delle Canne tenuta a piombo, cioè verticalmente.

· La ragione che da alcuni si dà dell'uso di ridurro il poggio in piano nei misuramenii agrari, è che le piante sorgenti in terreno inclinato si dirizzano naturalmente in alto, perpendicolari non al suolo, ma all'orizzonte; dal cho parve potersi conchiudere, che nella curva superficie del pogglo non possono vegetare più piante di quanto ne potrebbe contenere il piano orizzontale che fa base al noggio.

· La qual conclusione evidentemente erronea rispetto alle biade, e alia bassa minuta erba di prato o di pascolo, apparisce poco am-messibile auche rispetto agli alberi, perciocché la for frondosa chioma, sostegno di essa, composto di tro

ficie a quella del piano orizzontale ció più aria, e più luce, che non nel plano.

· L'accennata manlera di misureni di notevole estensione propria- ramento trovasi forse meglio giustificata da un' altra ragione plù gementi geodetici, l'agrimensore la nerale, fondata sull'indole stessa fa anche, e con sufficiente esat- del lavoro che fa l'Agrimensore, il tezza, colla Coltellazione, cloè con cui scopo è di delineare sul foglio due sempliel Canne, che egli va al- il perimetro delle figure misurate, e disporvele colla stessa corrispondenza di posizione che esse hanno sul terreno, relativamente alle circostantl; corrispondenza che verrebbe stranamente atterrata e distrutta, se le superficie curve del terreno in poggio venissero sul disegno sviluppate, e per clo allargate.

· E questo inconveniente, gia visibile in disegni di poca estenl'angusta montuosa Sylzzera crescerebbe forse del triplo; lo sviluppo delle sole alpl coprirebbe una ben maggiore parte dell' Europa ; l'Appennino appena capirebbe nello spazio che la geografia assegna all' intera Italia; e alla fin fine il Mappamondo prenderebbe tal supercle, da non poter essere comporta a dal Globo terracqueo, il cul diametro é invariabile. »

AGRIMENSORIA TAVOLETTA chiamata anche TAVOLETTA PRE-TORIANA, da GIOVANNI PRETURIO che l'ha inventata nel 1576, è una assicella quadrata, di un metro circa di lato, sorretta da un Piede, e sulla quale, anzi sur un foglio distesovi ed appiccatovi sopra, l'Agrimensore o l'ingegnere leva di planta, cioè fa il disegno regolare della superficie e della figura di un terreno, di una regione, ecc.

NOCELLA, sorta di mastiettatura del Piede con la Tavoletta, onde questa possa aggiustarsi in piano orizzontale, e non devlare da esso anche quando occorre muoverla circolarmente su di sé. »

Codesta mastlettatura talora è simile alta Nocella del Compasso (V. ARCHITETTO), talora consiste in una palia d'ottone, presa fra due ganasce emisferiche, fra le quali si può muo-

quando la Tavoletta è bene in punto per operarvi sopra, e possono pol riunirsi in una sola nel trasporto.

Ciascuna Gamba termina in Calzuolo appuntato, come il Bastone della Squadra agrimensoria.

DIOTTRA, da alcuni chiamata francesamente Alidada, è una riga movibile angolarmente intorno al centro di uno strumento, al fine di misurare gli angoli.

Colla Diottra, collocata sulla Tavoletta, si prendono e si segnano su di essa le direzioni angolari, nella formazione di una Mappa.

La Diottra è munita al due capi di due lastrette, da potersi rialzare perpendicolarmente, chiamate TRA-GUARDI: clascuno dei quali ha un sottil fesso verticale, a modo di feritola: e per ambidue i traguardi passa il raggio visuale vegnente da iontano segno, e cosi si trasportano nel disegno sulla Tavoletta gli angoli presi sul terreno per farne la Mappa.

MAPPA, denominazione generale di ogni disegno, in cui sia delineata una parte più o meno grande della

superficie del suolo. Nota 45. Una Mappa, secondo

la varia estensione, la diversa forma e 'l particolare scopo, prende le seguenti denominazioni : 1.º Quando non rappresenta se non la base di un edifizio, o di

quelli che compongono tutta una città, dicesi PIANTA. Pianta del Duomo di Firenze; Pianta di Roma. di Parigi, di Londra, 2.º La Mappa che rappresenta

quella parte di suolo, che forma una privata possessione o tenuta, è chiamata CABREO. 3.º Quella che comprende il ter-

ritorio di un Comune, colta Indicazione della superficie delle singole pezze, Campi, Pratl, Boschi, ecc., vien chiamata Mappa di CATASTO.

4.º La Mappa, nella quale sono specialmente indicati i luoghi dove sono Cave di Pietre, di Marmi, di Combustibili fossili, e Miniere di Metalli, chiamasi Mappa o Carta MINERALOGICA. 5.º Quella in cul, con diversi

colori di convenzione, è accennata la natura delle varie sorta di ter-

gambe che si allargano in triangolo, ! dei medesimi, sino alle maggiori profondità nossibili, vien chiamata GEOLOGICA.

6.º La Carta, in cui sono speclaimente delincate le acque che solcano o cingono un paese, vien detta IDROGRAFICA.

Questa denominazione può restringersi alle Carte d'acque dolci, fluenti o stagnanti, Gore, Torrenti, Flumi e Laghi, dacché le seguenti soglion plù comunemente chiamarsi Carte marine.

7.º Se vi è rappresentato un niù o meno esteso tratto di mare, fin contro le Coste conterminanti, giuntevi le Isole, gli Scogli, le Secche, gli Scandagli, i Banchi, i Bassi fondi, ecc., e i Rombi del venti in tutte le direzioni che vanno a riuscire alle Piaggic, al Porti, alle Foel di flumi navigabili, la Carta chlamasi MARINA.

8.º La Mappa che rappresenta una regione, una provincia, o simile, coil' indicazione di alcune particolarità più notabili, come Canall, Ponti, Case Isolate, Strade, Molini, Opidzj, ecc., riceve l'ag-giunto di COROGRAFICA.

9.º Quella che, dl minor estens'one che non è la precedente, rappresenta il suolo di un luogo particolare e ristretto, vien chiamata TOPOGRAFICA.

40.º La Mappa o Carta, che rappresenta uno o più Stati o altra più grande parte della Terra, come l' Europa, l'Africa, ecc., dicesi GEO-GRAFICA.

41.º Quella finalmente in cui, in due grandi figure circolari, sono rappresentati i due Emisferi del Globo celeste e terrestre, chiamasi risnettivamente PLANISFERO MAPPAMONDO.

12.º Ad un assortimento di Mappe di qualunque natura si dà la denominazione di Atlante.

L'uso moderno estende la denominazione di Atlante a ogni riunione di tavole e figure, annesse a un libro di storla naturale, di viaggi, ecc., specialmente se legate separatamente, e di un Sesto maggiore di quello del Testo.

Appena sarà qui necessario di avvertire il giovane lettore, che per la grande sproporzione tra il nureni, a anche la soprapposizione mero, delle cose rappresentabili

nelia Mappa, e le dimensioni, del la quella che con strumenti geodefoglio su cui essa é delineata accade necessariamente che quanto è maggiore lo spazio compreso dalla Mappa, tanto é minore la quantità degli oggetti che in casa possono essere chiaramente Indicati: cosl per es, nella Planta di una Città altri vi potra benissimo riconoscere anche la propria abitazione, in vece che nella Carta del Regno sparisce persino la Città da lui abitata, indicata da un piccolo segno, vicino a cui a stento se ne può scrivere ii nome; così nelle Carte corografiche, topografiche, e aitre più o meno particolarl, possono essere notate certe minute particolarità come: Gore, Ponticelli, Viottole, ec., mentre nelle Carte geografiche più o meno generali, che abbracciano un grandissimo spazio in un foglio necessariamente ristretto, non capirebbero i predetti tritumi, di non apprezzabile proporzione, col rimanente deila Mappa; nel Mappamondo di un piede di diametro; l'intera Penisola italiana non vi può essere figurata se non di una piccoja estensione, neila quale appena possono esser notate tre o quattro Clità principali.

tici ed astronomici costruisce il Geografo, voglion esser ORIENTATE cioè Indicata in esse la situazione dei luoghi rispetto al quattro Punti cardinall del Mondo: ció fa l'Agrimensore mediante la Bussola.

BUSSOLA, scatola rotonda di metallo, non però di ferro, nel fondo della quale, su di un perno appuntatissimo d'ottone, è sostenuto in bilico l'Ago di ferro magnetico, ossia caiamitato, la cui natural direzione verso Tramontana serve all'Agrimensore per orientare il fatto disegno.

Il Pernio suddetto sorge verticale dal centro dei fondo, sulla cui periferia sono segnate le lettere iniziali dei quattro Punti cardinali. e quelle di alcuni altri Punti intermedi.

NOTA 46. La direzione dell'Ago calamitato dicemmo essere verso Tramontana, perché non sempre. anzi raramente, vi è perfetta coincidenza tra la ferma direzione dell'Asse della Terra, e la variabile direzione dell'Ago magnetico; questa si va successivamente allontanando da quella di parecchi gradi, or a destra, verso Levante, or a si-Le Mappe, cominciando dal nistra, verso Ponente, con una oscil-spre sulla Tavoletta Prejoriana, sino quale chiamasi DECLINAZIONE.

ARTICOLO VI.

FARMACISTA

Indice Metodico.

Strumenti e ulensili propri della Farmacia

Fiala Nassa Sistola Serpiculato Mulinello Linguetta

Fonderia Ricettario Sempliciario Farmachi interni

Alchermi Alchermes Alloppiato Anodino Bichicche

Cacciù
Caiomelano
Chlarea
Confetto
Confezione
Cornaechina
Cotto

Cotto
Crunio
Diacaiamento
Diacartamo
Diamusco
Dianusco
Dianao

Diascordio Diascna Elisire Gerapiera Giacinto

Idragogo Idreieo Idromele Ierapigra Lanía

Lanfa Nanfa Vocabolario d'Arti e Laudano Meconio Requie Oppio

Sonnifero Posca, o Putzka Rob Savonea Sciroppo

Sciroppo Starnutiglia Zappariglia Taiassomele Tartaro emetico Triaca

Triaca Trocisco Vomica Farmachi d'uso esterno

Vomica
michi d'uso ester
Aceride
Capitello
Cerotto
Chiarata
Collirio
Corallina
Piatea
Arnica
Biapalma
Epittima
Fazedenico
Latte verginale
Magisterio
Ossalmo
Populeone

Precipitato Senapismo Serottalmico Siesso

Supposta Tuzia Unguento Vescicatorio

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

Volpino Vuinerario Veleno Contravveleno Antidoto Acquetta Euforbio Mitridato Tossico Operazioni farmaceutiche Calibeare

Impregnare

Mettere in molle

Infondere

Stemperare Stillare Acidulare Deflemmare Digestione Elissazione Levigare Levigazione Linguettare Lissiviare Malassare Preparare Tagliare

Tritare

della FARMACIA, sono i seguenti. FIALA, è una piccola bottiglia di

vetro con nn grosso ventre ed un collo lungo, di cui si servono gli Speziali per riporvi i medicamenti liquidl.

NASSA, dicono gli Speziali di certe ampoliette di vetro tutte chiuse, fuorche ln un beccuccio sottlie che esse hanno, neile quali tengono i liquori atti a svaporare, siccome

elisirl e simili. SISTOLA, così chiamata dagli Speziali florentini un certo vaso di ottone o d'argento, in figura di una piccola secchia, tutto pieno di bec-chi, col quale colano le medicine più grosse e che hanno più corpo. SERPICULATO, fatto a guisa di serpe; ed è per lo più aggiunto di

canna ad uso di distiliare.

MULINELLO, dicesi di qualsivo-glia strnmento con ruota. Gii Spezlail ne hanno di più sorta per far

LINGUETTA, per similitudine dicesi di una striscetta di feltro, che posa con uno de capi in un vaso pieno di liquore e coll'altro in un vaso voto, per far colare e passare il liquore dai primo nel secondo vaso; ed il far tale operazione, di-cesi Linguellare presso gli Speziali ed I Chimici.

FONDERIA, luogo ove si distil-lano i liquori medicinali.

RICETTARIO, libro ove sono scritte

A THE SALE OF SECTION

STRUMENTI ed UTENSILI propri , mole particolari del loro linguaggio scientifico e tecnico. SEMPLICIARIO, libro che tratta

del Semplici. FARMACHI INTERNI, quelle me-dicine che si piglian per bocca, e di queste, principali sono li seguenti: ALCHERMES, sostanza liquida, composto di atcoole e di cocciniglia;

 Lattovario antico. ALLOPPIATO, preparato d'Opplo. ANODINO, medicamento che opera ientamente senza cagionar dolore.

BICHICCHE, nome di alcane pil-loie da tener in bocca per maturar la tosse. CACCIU', composizione fatta con

decotto o sugo di Liquerizia, con nn poco d'Ambra e di Musco ridotti in mastice ed indi in piccolissime pillolette di diverse forme, da tenere in bocca per galanteria ed anche per rimedio di que calori che ven-

gono nella bocca e nella gola.

CALOMELANO, sorta di medicamento composto di Mercurio e Cioro. CHIAREA, bevanda medicinale, composta di Cannella, Aquavite, Zuccaro, Garofani e simili, infusi

nell'acqua. CONFETTO, confezione, composizione medicinale. CONFEZIONE, composizione me-dicinale di vari ingredienti fatta

con Mele o Zncchero a modo di cosa confettata, ed ha la consistenza d'un molle Lattovaro. CORNACCHINA, aggiunto di poi-

le ricette, le quali sono gli ordi-namenti scritti dai Medico con for-uguali di Antimonio diaforetico, di

clo detta anche polvere De Tribus, e, dai nome del suo inventore, poivere dei Conte di Warwic. COTTO, dicesi ACQUA COTTA

un' acqua preparata dallo Speziale per distillazione sopra diversi Sempilci.

CRUNIO, medicamento composto, il quale ha la proprieta di promuovere l' Urina abbondantemente.

DIACALAMENTO, sorta di composizione di poivere medicinale confortativa da Riscaldare, la cul base è il Calamento; ora è caduto in disuso.

DIACARTAMO, è un Elettuario sodo, purgativo, la cui base è il

DIAMUSCO, composizione di poivere cordiale fortificante, di cui il Muschio è la base.

DIANTOS, è un Lattovaro di flori di Ramerino

DIAPAPAVERO, Lattovaro di Papavero. DIASCORDIO, Oppiato, la cui base

è lo Scordio. DIASENA, Elettuario molto purgativo, così chiamato dalla Sena che

ne è la base. ELISIRE, specie di medicamento che si compone di Spirito di vino

stillato con varie droghe. GERAPIERA, specie d' Elettuario prima descritto da Galeno, composto d'Aloè, di Cinnamomo, d'Asarabacca, di Spinacardi, di Zafferano e Mastice, uniti ed impastati con

Mele, o con Siroppo di viole e Mele. GIACINTO, dicesi confezione di Giacinto una specie di Lattovaro composta di vari ingredienti e par-

ticolarmente di quella pietra da cui trae Il nome. IDRAGOGO, usato anche come sostantivo: ma spesso come aggiunto di medicamenti che si ado-

perano per evacuare i Sieri. IDRELEO, mescolanza d'Ollo comnne e d'Acqua, che presa per bocca eccita il vomito, ed esternamente applicata é anodina ed aiuta la suppurazione,

IDROMELE, bevanda fatta con Acqua e Mele, o sia mele dilutto con sufficiente quantità d'acqua e fermentato con lento e lungo fermento.

IERAPIGRA, Lattovaro amaris-Diagridio, e Cremor di Tartaro, persimo, composto di Aloè, Cinnamoino, Zafferano, ecc., che si adopera per moudare lo stomaco, depurare il

sangue, ecc. LANFA, agglunto d'arqua di flor d'arancio.

NANFA, aggiunto d'acqua odorifera cavata per distillazione, e si snol dire di quella che si distilla dal flor d'Arancio.

LAUDANO, specie di medicamento nel quaie si fa entrare l'Oppio mescolato con altre materie.

spezie di Narcotico MECONIO. estratio dal Papavero.

REQUIE, sorta di medicamento sonnifero, chiamato dal farmacisti Requies Nicolai.

OPPIO, presso de' Farmaceuti è una specie di sonnifero, che si cava dal sugo de' capi o delle foglie del Papavero bianco.

SONNIFERO, medicamento per far dormire.

POSCA, liquore fatto con Acqua con Aceto. ROB, vocabolo venutoci dall'A-

rabia dove vale lo stesso che Sopa In toscana. È usato ad Indicare un suzo di frutti o simili, purgato e colla cottura ridotto alia consistenza del miele.

SAVONEA, medicamento di consistenza simile al miele, sollto usarsi nella tosse, ne' catarri e in altre in-fermità de' polmoni o dell'asperarteria.

SCIROPPO, bevanda medicinale fatta con decozioni o sughi di erbe conditi con zucchero. STARNUTIGLIA, medicamento ce-

falico a foggia di tabacco, in poivere, per eccitare lo starnuto, detto anche Starnutatorio.

ZAPPARIGLIA, tabacco con me-scolatovi dentro radice d'Elleboro bianco spolverizzata, che fa starnntire. TALASSOMELE, medicamento

composto di eguali porzioni d'Acqua marina, d'Acqua piovana e di Mele purificato, e in un vaso impeciato, ne' giorni canicolari, lasciato al sole.

TARTARO EMETICO, dicesi una specie di rimedio composto d'Antimonio preparato.

TRIACA, medicamento composto di moltissime sostanze; un tempo fabbricavasi esclusivamente a Venezia, che ne faceva forte commercio, e l cui farmacisti ne avevano serve per medicamento e per liscio, soil il segreto.

TROCISCO, medicamento composto di diverse polveri mescolate con tanto sugo o decozione, che facciano una pasta solida, e si formano

a forma di girellette. VOMICA, sorta di medicamento da far vomitare: aggiunto di una specie di noce velenosa che serve

in Medicina.

FARMACHI D'USO ESTERNO, son medicamenti che si applicano alle parti malate del corpo, e i principali sono:

ACERIDE, empiastro senza Cera. CAPITELLO, composizione di che per lo più i Medici si valgono per fare i Cauteri, quando non vogliono adoperare ferro infuocato; questa composizione è una specie di liscivia o cenerata moito forte, che usasi anche dai Vetrai.

CEROTTO, composto medicinale fatto principalmente di Cera e ma-teria tenace, perché s'appicchi in

su i majorl.

CHIARATA, medicamento fatto di Chiara d'Uovo shattuta, nella quale fatto a guisa di candelotto, che si s'intigne stoppa, bambage o altro e si applica alle ferite, contusioni o abbruciature.

COLLIBIO, medicamento da occhi. CORALLINO, ARCANO CORAL-LINO, è una polvere che si ottiene mercé una preparazione di Rosso precipitato, distillato collo Spirito di Nitro, o Spirito di vino tartarizzato.

DIALTEA, unguento composto di più ingredienti e specialmente di Mucliaggine d'Altea, detta altrimenti Bismalva o Malvischio.

ARNICA, medicamento per contusioni o altro che si cava da un vegetale dello stesso nome.

DIAPALMA, cerotto maturativo, dissolntivo e disseccativo.

EPITTIMA, medicamento esterno, ossia decozione di Aromi in vino generoso, la quale reiteratamente scaldata e applicata alla regione del cuore, conforta la virtu vi-

FAGEDENICO, così chiamano gli Speziali una spezie di Acqua artifiziata atta a corrodere e consumare le escrescenze carnose.

LATTE VERGINALE, infusione di Resine nello Spirito di vino, che e si chiama Latte, perche mesco-lata coll'acqua le da l'apparenza di quell'umore.

MAGISTERIO, polvere medicinale finissima, fatta per via di soluzione e precipitazione, percio detta

anche Precipitato.

OSSALMO, è aceto misto con Salamola o sale marino nell'acqua, di cui servivansi gli antichi esteriormente per guarir rogna, tigna o simili

POPULEONE, specie d'unguento buono contro le enflagioni ed usasi anche come rinfrescante nelle scot-

PRECIPITATO, ossido di Mercurio

SENAPISMO, sorta d'impiastro fatto di polpa di fichi secchi e di Senape.

SEROTTALMICO, epiteto del rimedi per l'arida inflammazione de-

gli occhi. SIEFFO, medicamento specia che si applica agli occhi infermi. medicamento speciale

SUPPOSTA, medicamento solido mette per la parte deretana al fine di movere gii escrementi.

TUZIA, nome antiquato dell'ossido di Zinco, o sia della materia di quelle incrostazioni che si formano ne' fornelli, ove si fonde lo

zinco delle miniere; usasi esternamente come rimedio.

UNGUENTO, composto untuoso medicinale. VESCICATORIO . medicamento caustico che esteriormente applicato, fa levar vescica, come fanno le scottature; onde si dice anche

fuoco morto. VOLPINO, chiamavasi una volta nelle spezierie Olio volpino quell'Ollo, nel quale era fatta bollire una Volpe.

VULNERARIO, aggiunto di rimedio che contribuisce al risaldamento delle plaghe, e perciò vien detto anche Incarnativo. VELENI e CONTRAVVELENI:

VELENO o VENENO, sostanza che presa per bocca od applicata esteriormente alle ferite, uccide o per lo meno cagiona mortali accidenti.

ACQUETTA, veleno d'ignota composizione, chiamato anche Acqua tafania o tofana.

EUFORBIO, veleno di un sugo o di una gomma d'una pianta, detta Euforbia.

TOSSICO, veleno perfido sopra tuti i veleni, benche oggi dicasi Tossico ad ogni veleno.

ANTIDOTO, CONTRAVVELENO, ALESSIFARMACO, medicamento che neutralizza gli effetti di un ve-

MITRIDATO, sorta di Antidoto, la cui virtù si credeva essere efficace contro tutti i veleni in genere. OPERAZIONI FARMACEUTICHE, diconsi quelle manipolazioni e pic-

cole operazioni fisico-chimiche ed anche meccaniche, che gli Speziali fanno nella farmacia per preparare le medicine ordinate sulle Ricette. CALIBEARE, preparare un li-

quore od una medicina coll'accialo IMPREGNARE, infondere in un

liquore quaiche altra sostanza che in esso si mescoli o si scioiga. INFONDERE, mettere checchessia

dentro ad un liquore acclocché esso ne attragga le qualità.' TENERE o METTERE IN MOLLE,

vale mettere o tenere cosa solida immersa in alcun liquido. STEMPERARE, far divenire quasi

Ilquido checchessia, disfacendolo con liquore. STILLARE, cavare l'umore di qualunque cosa, per forza di caldo, col mezzo di alcuni strumenti fatti per ciò.

ACIDULARE, rendere di sapore acidetto una bevanda, o cosa simile.

DEFLEMMARE, o meglio SFLEM-MARE, separare da un liquido composto una parte dell'acqua che in esso è contenuta.

DIGESTIONE, separazione del puro dall' Impuro, per via di fermentazione ienta, fino ad una intera dissoluzione.

soluzione.

ELISSAZIONE, propriamente dicesi di un'operazione farmaceutica,
la quale consiste nei far bollire, a
fuoco lento, un rimedto in oppor-

tuno liquore. LEVIGARE, s'usa la significa-

zione di Polverizzare. LEVIGAZIONE, i Chimici e gli

Devidazione, i Chimici e gli Speziali l'usano talvolta in significato di riduzione di un corpo molto duro in poivere impalpabile, macinandolo sui porfido, e percio da aicuni dicesi ancora Porfirizzazione. L'INGUETTARE, si dice il far passare un liquore da un vaso nell'altro col mezzo della Linguetta.

l'aitro coi mezzo della Linguetta. LISSIVIARE, lavar le ceneri per cavarne l'Alcali. MALASSARE, intridere gli ingre-

dlenti per renderli più morbidi, più pastosi ed appiccaticci. PREPARARE, si dice del rendero

alcune sostanze medicamentose in tale stato forma, ecc., da esser atte all'uso degli infermi.

TAGLIARE, si dice de'liquori, quando uno si mescola o si tempera con altro. TRIFARE, TRITURARE, ridurre in trituli, far tritura di checchessia,

ARTICOLO V.

GIARDINIERE E ORTOLANO

Indice Metodico.

Glardiniere Giardino Ortolano Orto Glardinaggio Ortaggio Fiori Fiorame Mazzo Finteria. Ghirianda Arnesi del Giardiniere Badile Zappa **Beccastrino** Vanga Roncola Cazzuola Falcetto Rastrello Raschla Basta Raspatolo Mazzuoio Tracclatolo Potatolo Innestatolo Renditolo Brocca Ranflone Carriuoia Palo Forcella Tutore Inaffiatolo Campana Stuoia Paravento Cerchiata Graticolata Spalliera Controspalliera Ventagli Citroniera Conserva Serbatolo

Semenzalo Vivaio Cassa Cassettone Formella Piotta Zolia / Ainoia Quaderno Quadri Piana Tavola Parterre Brode Costa Filare Favnie Pometo Pereto Piseliaio Pranaio Flcaia Carciofala Cocomerala Fungaja Operazioni del Giardiniere Seminare Piantare Occhietto Letamare Anafflare Arrorare Innestare Innesto, Inserto Tallo Marza Augna Inserto Scudo (Scudetto Occhio Portello

Concime

Letamiere

Ingrasso

Seccatoio

Scudiccinolo Nesto Zeppa Boccluolo

Margottare Margotte Glaba Talea

Ladroncello Squartaticcio Propaggine

Infrasconare Diradare Potatura Dibrucatura

Rottorlo Fiori ed erbe odorose comuni

Amaranto Timo Basilico

Ruta Magglorana Maro Melissa. Menta

Muschio Ramerino Salvia Tulipano

Semprevivo Sermollino Vacino Begliomeni

Bretagna Dittamo Diacinto Carvl Conizza Elianto

Garofano Eliotroplo Gelsomino Azalea

Convolvo Giglio Ginestra Giunchiglia

Grangiollo Iperico lva Petunia

Verbena Dahlla Tuberosa Camelia

Magnolia Margherita Dafne Gardenia

Sensitiva

Marobblo Mufti Muscari Fuchsia Campanella

Narciso Nasturcio Pelargonio Geranio Viola del Pensiero

-- Mammola -- Gialla Ortensia

Passione Peonia Vivola Vedovlna Ranuncolo Reseda Rosa

Vainiglla Alberi fruttiferi e frutti più co-

muni Albicocco Pruno

Ananas Arancio Limone Cedrato Noccluòlo Azzerùolo

Banano Cacao Castagno Corbezzolo Corniòlo

Fico Fioroni Albo Radalena Batignanese.

Bittontone Brogiotto Corbolino Cutignolo Dottato Dragoncello **Fontanello** Garaoncino

Lardajuolo Piattolo Rossellino di lunigiano

Sampiero Scalogno Verdino Zucçaiuolo Fragola

Framboe Lampone Gluggiolo Mandorlo
Mela
Appia
Appiuola
Bacculare
Casolana
Cotogna
Musa
Melagrana
Melagrana
Melarancia

Moro Mora prugnola Nespolo Noce Pesco Pera

Pera
Bergamotta
Carovella
Cosima
Cotogna
Garofano

Giugnola Gnocco d'autunno Rubina Verdina

Cirlegia Amarina Marasca Marchiana

Palumbina Visciuola Zuccaja Ribes Sorbo

Zibbibo
Frutti vegetali comestibili compresi
nel novero degli Ortaggi.

Gocomero
Meilone, Popone
Zatta
Peperone
Getriuolo
Zucca

Citronilla Pomidoro Petrosellino, Prezzemolo

Aglio Cipolia Sedano Acetosella Batata, Patata Bietola Borragine

Borragine
Broccolo
Camomilia
Capelvenere
Cappero
Cavolo
Cappuccio

Cavolfiore Cardo Carciofo Carota Cece

Cicorea Colsat, o Ravizzone Elleboro Endivia Finocchio

Gallinella Laituga Lavanda Livertizio Maiva Maivavischio

Matricale Navone Rapa Pastinaca Porto

Porto Rafano, Ramolaccio, Ravancilo Reponzolo

Reponzolo Sassefrica, Scorzonera Sassifraga Senape Sparagio

Spinace Aceano Cece, Gallettono Pisello — Corindo

Coriandolo Ervo Fagiuólo Fava Lupino Lente

Lero Luppolo Sesamo Veccia

GIARDINIERE, quegli che ha cura [dei Giardino e lo acconcia; comunemente si suppone che il Giardiniere possleda delle cognizioni relative alla coltivazione ed alla educazione delle piante in generale e specialmente di quelle che si tengono preziose a cagione di fiori o vaghi od odorosi che esse mettono; a lui spettano le operazioni più delleate come quelle dello innesto e della riproduzione artificiale, ecc., le altre quali sarebbero, la pulitura delle ajuole, la rimondatura, la spazzatura de' viait, il trasporto del materiale, l'anaffiatura, e simili, vengono d'ordinarlo affidate a manovall o giornalieri.

GIADINO, 10020 ameno per lo più chiuco da mura o da cancelli, per uso pubblico o privace è in isi alia importana della Casa a cui è annesso; in generale esso comprende delle pari a bosco, aitre a piani delle pari a bosco, aitre a piani e panieri; rese tutte accessibiti e pariabelli per mezzo di viali, e il utito abbellito da acque, caecatelle, per pariabelli per mezzo di viali, e il utito abbellito da acque, caecatelle, tutto abbellito da acque, caecatelle, tutto abbello per citar qualche esemplo di ciardini feati di Milano, Monza, Carlo Ciardini feati di Mi

ORTOLANO, coiui che colliva per conto proprio od altrui un Orto; che in generale non è a confondersi con un Frutieto; questo forma spesso una piccola parie dell' Orto, ma nei grandi Giardini privati è una parte importante del medesimi.

ORTO, luogo privato ove si coltivano legumi ed erbaggi per uso della famiglia che lo posslede, o da vendere alla vicina città.

GIARDINAGGIO, dicesi dell'Arte di collivare plante da fiori e di curare il Giardino; da distingueral da Botanica la quale è la parte scientifica o vuoi teorica dell'Arte

stessa. ORTAGGIO, vale comunemente Erbaggio.

Florie, parte delle plante nella quale è il sesso delle medesime è ove sifetonda e forma il frutto; nel Fiore distinguesi il calice colle parti dette Sepali, dalla Corolla la quale è la parte, d'ordinario, che offre i

più bel colorl e tramanda l plù soavi profumi. FIORAME, neologismo assai pro-

prio che esprime collettivamento ogni genere di flori da giardiul. MAZZO, piccula quantità di tiori e di erbaggi legati insieme per bellezza e fragranza; — dicesi anche del Tailo di radicchio, endivia cd aitre erbe.

FINTERIA, quella verzura che si aggiunge ad un Mazzo di fiori, per farlo più vago e più fornito.

GHIRLANDA, cerchletto fatto di flori o d'erbe o frondi, che si pone

in capo a guisa di corona o si appende a cippi funerari.

ARNESI DA GIARDINIERE, tutti

quegli strumenti che il Glardiniere e l'Ottolano adoperano nelle loro operazioni, vuoi nello smovere la terra, vuoi nello scovere la BADILE, strumento di ferro con manico di legno, simile alla Pala, per scavar fossati, buchi e simili.

ZAPPA, strumento per uso di lavorar la terra non sassosa. VANGA, strumento di ferro con manico di legno che serve per smovere la terra o staccarne zolle.

RONCOLA, coltello adunco per uso di Coltivatore. CAZZUOLA, strumento per lavorar la terra delle ajuole o ne' vasi

rar la terra delle ajuole o ne' vasi da fiori. PALCETTO, strumento simile alla falce. ma più piccolo.

falce, ma più piccolo.

BECCASTRINO, sorta di Zappa
grossa e siretta; che serve per cavar sassi dalla terra.

RASTRELLO, strumento dentato, si di ferro, si di legno, coi quale si sceverano i sassi dalla terra, e la paglia dalle blade, e si eguaglia la superficle dei viall, ecc.

RASCHIA, raspatojo, strumenio di ferro, tagliente, ad uso di raschiare i viali dei Giardini. RASTA, strumenio di ferro per

raschiar le erbe e rinettare i viail, RASPATOJO, strumento di ferro, col quale si raschia terreno lavorato per pulirio dalle erbe.

MAZZUOLO, quel martello con che si schiaccian le zolle. TRACCIATOJO, arnese di ferro puntuto, col manico lungo, ad uso di segnar le divisioni de quadrati

di segnar le divisioni de' quadrati e delle ajuole negli Orti e ne'Giardini. POTATOJO, arnese di ferro adiche si adopera per ripararo dalla

FORBICE, nome generico di va-rie foggle di arnesi a lame larghe e taglienti, munite di moile, che s'adoperano dal Giardinieri e Ortolani per spiccar flori, mozzar rami e simlil.

FENDITOJO, strumento di ferro con cul sl fende ll soggetto allor-

chė s'Innesta a Scappo. INNESTATOJO, il coitello che si adopera per innestare, il quale porta da un estremo una foggia d'unghla di osso, sporgente dal manico, con cui tener aperta la fenditura prati-

cata nei ramo. BROCCA, canna divisa in cima in più parti, e allargata, per uso di

coglier fichi o altri frntti. RANFIONE, quel rametto secco a forma di angolo acuto, di cul un estremo è attaccato al paniere, e coll'altro ricurvo s'appende al rami degli alberi per comodo di riporre

i frutti nell'atto di spiccaril. CARRIUOLA, carretto con una ruota sola e due braccia, utilissimo

ne' lavori d'agricoltura. PALO, legno rotondo e lungo che

scrve per sostegno di frutti. FORCELLA, legno biforcuto ad uso di sostener alberi, viti, ecc.

TUTORE, piccolo pluolo che si ficca nei suolo aderente alle pianticelle, le quall ad esso si legano perché non si pleghino e rompano pel proprio peso o per effetto del

INAFFIATOJO, vaso per io più di latta, che tutti ben conoscono, dal quale per un tubo terminante in un mobile imbuto forellato, esce l'acqua in piccoli getti spartiti che cadono giù dolcemente, e si assomigliano alla ploggia.

STUOJA, tessuto leggero di cannuccle che si stende sostenuta da opportuni teiaj o da lunghi pluoli, sopra le plante tenere e delicate, per perservarie dai soverchio di sole e dl acque che potrebbe danneggiarle.

CAMPANA, un arnese di vetro della forma quasi di una campana con che si cuoprono pianticine di primo traplanto, o, dagli Ortolani i meloni, i cocomeri e simili per preservarli dalla gragnuola.

PARAVENTO, dicesi il graticcio mono il freddo.

furia del vento una planta, un' ajuola, ecc.

CERCHIATA, chiamasi queil' Ingraticolato che si adatta sulle spaiilere e contraspalliere su cui si man dano le piante; dicesi pure Cerchiata a quell'arco che formasi curvando a bella posta i rami degli alberl messi a filari, e sotto cui si ha

comodo di passeggiare all'ombra. GRATICOLATO, od anche INGRA-TICOLATO, nome che si da dai Giardinieri a quel legnami che servono di sostegno alle plante, con che si cuoprono spalliere, pergolati, ecc.

SPALLIERA, per similitudine dicesì a quella verzura fatta con arte. che cuopre le mura degli Uni e Frutteti.

CONTRASPALLIERA: Spalliera che è rimpetto ad un'aitra con due viall che la tramezzano, ed è denominazione derivata dal sito in cui si pongono gli alberi, perche. trovandosi accanto alle Spalilere un viale o una viottola, si dispongono le niante oltre il viale o la viottola dirimpetto alle spalliere; chiamansi pure con tal nome quelle che si praticano ezlandio jungo i viali di mezzo e di traverso, tuttoché non sieno situato dirimpetto ad alcuna Spaillera.

VENTAGLI, dicono i Giardinieri l'albero o planta, che stendendosi a gulsa di Spalliera, viene a formare come due ale.

CITRONIERA, serbatojo per di-fendere da' geli le plante d'agrumi. CONSERVA, luogo riposto, dovo si conservano e si mantengono le piante, ecc.; le Conserve a Leggio sono quelle scavate entro ii suolo col pavimento inferiore di circa un metro al ilvelio dei giardino, e la faccia superiore inclinata verso mezzodi e che si cuopre con vetri e stuoje a seconda della stagione o dei bisogno. Le grandi Conserve diconsi volgarmente SERRE, con vocc francese, e in esse suoisi accendere stufe perché vi si tengono piante anche di climi caldi.

SERBATOJO, altro nome con che si chiama la Conserva, e propriamente è quel locale riparato dalle intemperie ove nell'inverno custodisconsi le piante in vaso, che teCONCINE, vale LETAME, IN-

GRASSO. INGRASSO, dicessi di tutto ciò che si adopera per restituire al ter-

reno la fertilità perduta.

LETAMIERE, letto di letame coperto di terra in cai si seminano
alcune piante per averie anticipate.
SECCATOJO, luogo fatto ad uso

dl seccarvi frutte, semi, ecc. SEMENZAJO, luogo dove si semina e dove nascono le piante che

si debono trapiantare.
VIVA10, quella parte del Giardino, od anche un Giardino particolare così chiamato, ove si trapiantano gli arboscelli tratti dai semenzajo, esi coltivano piccoli sog-

gettl di grandi alberi per essere venduti e trapiantati in airti Giardini. CASSA, dicesi di un arnese o recipiente di legno quadrangolare, ma aperto dalla parte superiore, ripieno di terra, in cui soglionsi piantare alberi d'agrumi e simili; allo stesso unicio servono anchenano volgarmente Vateria i Giardinieri l'insieme di tutti i recipienti o vasi di terra più o meno capaci e di varie foggie in cui si plantano

arboscelli e piante da flori.
CASSETTONE, pezzo di terreno
un poco rilevato e circondato da
muro o mattoni, ove ne' Giardini si
coltivano i flori e le piante aroma-

tiche.
FORMELLA, buca che si fa in terra per piantarvi alberi.
PIOTTA, ZOLLA, pezzo di terra

staccato colla sua erba.

AJUOLA, spartimento, che si fa
nei Glardini, entro cui si coitivano

plante di fiori od erbaggi. QUADERNO, uno degli spazi quadri che si fanno nei Giardini e ne-

gli Orti. QUADRI, spartimenti che si fanno in terra.

PIANA, TAVOLA, dicono di un pezzo di terreno in cui si coltiva una sola specie di piante. PERTER, o PARTERRE, voce

francese e dicesi di quel piano del Giardini che rappresenta opera rabescata e che è tramezzata da flori BRODE, rialti di terra contornati di pietre, ecc., che si fanno lungo i

muri di un Orto per riqqvere con maggior forza i raggi del solo.

COSTA, quello spazio dell'Orto lungo un muro o una slope ove si coltivano lo piante cho piu temono il freddo.

Filare, Fila, dicesi solo degli alberi e delle cose inanimate. FAVULE, campo dove siano state seminate Fave e noscia svelte

seminate Fave e poscia svelte.
POMETO, luogo pieno d'alberl
pomiferi.

PERETO, luogo dove slano plantati molti peri. PISELLAJO, luogo ln cui coltivansi

PRUNAJO, luogo pleno di Pruni. FICAJA, il luogo ove sorgono

molti Fichi e la stessa planta del fico. CARCIOFAJA, luogo ove si coltivano i Carciofi.

COCOMERAJA, luogo in cui si collivano i Cocomeri. FUNGAJA, inogo ferace di Fun-

FUNGAJA, lnogo ferace dl Funghl, ed anche quello in cui artificialmente si coltivano. SEMINARE, gettarc il seme.

PIANTARE, porre dentro alla terra i rami degli alberi e le pianto acciocchè vi pongan radice; — PIANTARE A DIMORA, mettere una

pianta in posto d'onde non debbe più trapiantarsi. OCCIIIETTO, il soico che si fa coil'occhio del Marrone nella buca

preparata per piantar piante Cucurbitacee. LETAMARE, spargere di Letame Il terreno in cui sono piantati alberi od erbaggi.

INAFFIARE, adacquare colio Inaffiatojo.

ARROBARE, vale inaffiare bagnando o spruzzan.: o leggermente. INNESTARE, incastrare a Marza o Buccia da una planta in un'aira.

o Buccia da una planta in un'aitra. INNESTO, NESTO, la planta o it ramo innestato; dicesi ancora deilo stesso innestamento; INSERTO. TALLO, dicesi della Marza da innestare, o dei ramoscollo da tra-

piantare; — dicesi altresì della messa delle erbe quando semenziscono. MARZA, piccolo ramoscello che si taglia ad un albero per innestario

in un altro.

AUGNA, forma di taglio che si dà
alia Marza, che deve inserirsi; ed
è quella che nei principio fa un
apgolo-oltuso e nei fine uno acuto.

un many Gregor

SCUDO, il pezzo della scorza cho servo per innestare. SCUDETTO, OCCHIO, sorta d'innesto con cui si adatta un pezzo di scorza, detto Scudo, în cui sia una gemma, sul soggetto, in un'apertura, che si chiama PORTELLO,

PORTELLO, l'apertura che si fa nella corteccia del soggetto quando s'innesta a Scudetto.

SCUDICCIUOLO, l'occhio che s'incastra nella tagliatura del Nesto. ZEPPA, modo d'Innesto e si dice

INNESTARE A ZEPPA, quando fra Il tronco e la scorza dell'albero che si innesta, si frappone la Marza dell'albero domestico che si vuole avere. BOCCIUOLO, specie d'innesto.

che dicesi anche a CANNELLO, ad ANELLETTO, e da alcuni anche a BUCINELLO. MARGOTTARE, vale far uso e governo della pianta ad uso di

Margotta. MARGOTTA, dicesi di quella parte di pianta che, dopo di essere stata mezza tagliata e coperta di terra, acclocché producesse radicl, si tra-

pianta. GLABA, TALEA, ramo d'albero tagliato nello duo estremità per plantario.

LADRONCELLO, quel Margotto che si fa sotterrando un ramo senza inciderio, onde butti da sè senza l'ajuto dell'incisione.

SQUARTATICCIO, modo di moltiplicare una planta spaccandone Il tronco per lungo in uno alla ceppaja e piantandono l puntl.

PROPAGGINE, ramo dolla pianta corlcato sotterra, acciocche ei pure divenga planta; modo di moltipilcare artifiziosamente.

INFRASCONARE, seppellire un ramo di pianta senza staccarlo da essa. DIRADARE, parlandosi di frutta, erhe, piante, ecc., valc coglierne, o torne via qua e la, si che quelle che rimangono restino più rade.

POTATURA, dicesi di tutto ciò che si taglia dalla vite e dagli al-beri; dicesi altresi dei tempo acconclo al potare, e dell'operazione stessa del POTARE: - POTARE, vale tagliare alle vitl e agli alberi i rami inutili; e dicesi Potare a vino li lasclare alle viti o troppo capi o troppo lunghl.

DIBRUCATURA, chiamasi la ripulltura do' boschi de' bassi virgultl dai raml inutili

ROTTORIO, dicesi per similitudine dell'incisione che si fa alie piante per dare sfogo al loro sover-

chio umore. FIORI ed ERBE ODOROSE CO-MUNI, sono quel vegetali de' nostri climi che si coltivano facilmente sotto il nostro cielo od anche nelle Conscrye, durante il verno, e di cui si adornano le ajuole de' Giardinl, e che si educano entro vasi perché possano trasportarsi anche nelle camere per decoro degli appartamenti.

AMARANTO, flore di color rosso e gialio.

TIMO, BASILICO, RUTA CAPRA-RIA, MAGGIORANA, MARO, MELIS-MENTA, MUSCHIO RAMERINO, SALVIA, sono varie specie di erbe odorose ben note TULIPANO, ELIANTO, GAROFA-

NO. ELIOTROPIO, flori e plante note e comunissimo. SEMPREVIVO, Il flore della plan-

ta d'egual nome. SERMOLLINO, planta odorosa nota anche sotto il nome di TIMO CE-

DRATO. VACINO, agglunto di una sorta dl Viola. BEGLICMENI, flori che nascono

dalla planta erbacea dello stesso nome. BRETAGNA, nome che si dà vol-garmento a' Giacinti dai flor dop-

pio, detti anche Gran Bretagna. DITTAMO, CRETICO, o di Candla, planta odorosa della specie dell'Origano.

DIACINTO, GIACINTO, flore notlssimo.

CARVI, planta che florisce nel giugno, comune ne' prati, e di odore grazioso

CONIZZA, erba di plù specie, di odore acuto, ed è vulneraria ed emmenagoga. GELSOMINO, floro di pianta dello

stesso nome che cresce naturalmente sulle colline ben esposte. AZALEA, flore di planta di non antica Introduzione fra noi.

CONVOLVO o CONVOLVOLO, nome generico di certe pianto arrampicanti che fanno un fiore a campana, vago ma šthza o quasi senza odore.

GIGLIO, flore odorosissimo e assai noto. GINESTRA, GIUNCHIGLIA, VER-BENA, piante e flori conosciutis-

slmi. GRANGIOLLO, è un Ranuncolo

dal flore doppio.

IPERICO, pianta aromatica che mette flori gialli e che florisce nella state; comune nei campi in luoghi freschi ed umidi, è detta volgarmente Cacciadiavoll, Erba Sangiovanni, ecc.

IVA, IVARTETICA, pianta comune iungo i ciglioni de' poderi nei monti steriii, che tramanda odore di resina di pino, e usata in medicina.

PETUNIA, pianta arrampicante che fa fiori a campanella. DAHLIA, fiore frequentissimo nei

giardini, senza odore, ma vaghissimo pei colori e la forma dei flore. TUBEROSA, flore odorosissimo, d'una fragranza analoga a quella della Gardenia e della Dafne.

CAMELIA, pianta e flore noto e comune, usatissimo per adornamento di capigliature femminii, arbusto somigliante si per le foglie che per la forma del flore alla Gardenia, e nel flore soltanto simile all'Oleandro.

MAGNOLIA, albero grandissimo che produce fiori pure assai grossi e di un odor forte, gratissimo, del genere della Gardenia e della Tuberosa.

MARGHERITA, sorta di flore detto plù comunemente Margheritina, DAFNE, flore di pianta forestiera

amante dei freddo.

GARDENIA, flore soavissimo di
arbusto de' climi piuttosto freddi,
SENSTITVA, planticina conosciutissima del genere delle Mimose, la
cul particolarità e di racogliere e
chiudere le fraschette e i picciuoli
appena sieno tocchi da cheechesta,
MAROBBIO, pianta detta anche
Mentastro, d' odore alquanto nu-

scato.
MUFTI, sorta di Ranuncolo, detto
anche Ranuncolo orientale.

MUSCARI, sorta di Giacinto detto anche Muschio, Musco Greco, e Bulbo vomitorio.

FUCHSIA, pianta dal flore bellissimo col sepali colorati spesso di-

simo coi sepali colorati spesso di- PIU COMUNI, sotto queste denomiversamente dal petali, ma non odorilero.

CAMPANELLA, planta utile e di ornamento.

ornamento.

NARCISO, flore comune e notissimo.

NASTURCIO, pianta dai rami pen-

denti ed arrampicanti; porta fiori gialli o rossi leggermente fragranti. PELARGONIO, pianta che la foglia Irastiglitata come quella del Geranio ma non odorifero, con fiori più grandi e più belli: ve ne sono moltissime varieta che si distinguono dal fiore più facilmente che dalla foglia.

GERANIO, arbusto odoroso di varie specie e di odore svariatissimo, distinguibili per la foglia più o meno grande, più o meno pelosa, più o meno minutamente frastagliata.

o meno minutamente frastagliata, VIOLE, con questo nome s'appeilano moiti fiori quali olorosi quali no: notissima e la VIOLA DEL PENSIERIO volgarmente detta, per to splendito son fore veltuato, ma composibilità della considera di tanto comune quanto nota, e la fialda e la ROSSOBRUNA sono ricercalissime pel loro soavissimo odore.

ORTENSIA, pianta che si coltiva a cespugil per far macchie nei Giardini, e che fa flori piccoli ma riuniti in forma di mezza sfera. PASSIONE, PEONIA, VIVOLA, VEDOVINA, flori nocissimi.

RANUNCOLO, flore noto e comu-

RESEDA, pianticella ben nota che dà flori minutissimi e di gratissimo odore.

BOSA, per avventura II più vago aggraziato inore che si conosca, Il cui preglo è accresciuto, in alcune specie, da una fragranza squisita nei troppo acuta. È un alberialo, ed arbusci, che eresce in tutti i lo, ed arbusci, che eresce in tutti i selvatico. Ye n'ila che producono fori rosei, rossi, bianchi e il serziati; il l'atto di l'ami, in quasi tutti il precie colorose portano delle spine, vila rosa eresa spine.

VAINIGLIA, flore fragrantissimo e noto.

GIUNCHIGLIA, pianta nota.

ALBERI FRUTTIFERI E FRUTTA
PIU' COMUNI, sotto queste denominazioni intendiamo quegli alberi

le frutta pe' nostri deschi, e quei prodotti che ci pervengono da iontano accomodati in cassette o in liquido per ben conservarli.

ALBICOCCO, MELIACO, piante che producono frutti simili alla pesca ma più piccoli e meno rossi, col nociuolo a scorza liscla.

PRUNO, SUSINO, planta notissima e di varie specie.

ANANAS, frutto di pianta de' climi caidi, saporito e delicatissimo. ARANCIA. MELARANCIA. frutto

dell'Arancio. LIMONE, frutio comunissimo di alherello indigeno de' climi caldi.

CEDRATO, frutto che sta fra l'Arancio e li Limone, anch'esso provenutoci da' paesi caldi. NOCCIUOLO, albero che da la

Nocciuoia. AZZERUOLA, frutto dell' albero

dello stesso nome. BANANA, frutto del genere e del gusto dell'Ananas, originario dei paesi tropicali.

CACAO, frutto o seme col quale si fa la Cioccolata, proviene dal-

l'America Centrale. CASTAGNO, aibero notissimo che produce le Castagne. CORBEZZOLO, specie d'arboscello

che fiorisce dail'agosto al novembre ed è sempre verde.

CORNIOLO, albero che produce la Cornia o Corniola. FICO, planta compnissima che dà un frutto saporito; ve n'ha di mol-ta specie e varietà; FIORONI, diconsi Fichi Fiore, o Fichi primaticel che maturano nell'estate: - ALBO. è nna sorta di lico primaticcio a buccia bianca; - BADALENE, specie di fico dal picciuolo allungato. che spenzola dai suo sprocco: -BATIGNANESE, BITTONTONE, nome di certi fichi; - BROGIOTTO. specie di fico nero, di grossa buccia. che matura in settembre: -CORBOLINO, sorta di lico settembrino; - COTIGNOLO, DOTTATO, specie di fichi, l'uitimo de' quali è primaticcio ed anche settembrino; - DRAGONCELLO, FONTANELLO, GARAONCINO, sorta di fichi; -

d'aito fusto od arbust!, Indigeni o No, SAMPIERO, SCALOGNO, VER-acclimatizzat!, da' quali prendiamo PINO, sorta di fichi autunnali; — ZUCCAJUOLO, specie di fico primaticcio.

FRAGOLA, piccolo frutto primatlecio per lo più di color rosso, in aicune specie bianco e in altre grosso il doppio e più del comune, odoroso, e di un gusto gratissimo.

FRAMBOE, frutto prodotto dalla planta dei medesimo nome. LAMPONE, frutto simile per la

forma aila MORA PRUGNOLA, rosso e di grato sapore.

GIUGGIOLA, frutto di Ginggiola. MANDORLA, frutto di Mandorio : MELA, frutto del Melo o Pomo. è di forma arrotondata di color verde rosso e giallo; distingnon-

le Mele dette APPIO ed APPIUOLO, la BACCULARE, la CASOLANA, la COTOGNO, e la MUSA.

MELAGRANA, od anche MELA-GRANATA, frutto che racchiude un gran numero di granellini rossi. doicl, vinosi, somiglianti per la forma al seme dei grano turco.

MELANZANA, frutto della pianta di egual nome. MELARANCIA, specie di agrume

simile di figura alla mela MORO, albero che produce la Morola.

MORA PRUGNOLA, frutto del Royo. NESPOLO, pianta che produce un fratto piccoio, doiclastro, che si coglie in fine d'autunno, si fa maturar sulla paglla, per esser mangiato in inverno

NOCE, albero d'alto fuste, notissimo, e prezioso pel suo legno di che fannosi mobiglie d'ogni maniera; il suo frutto, che si mangia, dà altresì una specie d'ollo utilissimo nelie arti.

PESCA, frutto saporifissimo del Pesco

PERA, frutto del Pero, di forma caratteristica; ve n'hanno varie specie; la BERGAMOTTA, la CA-ROVELLA, IA COSIMA, II COTOGNO, II GAROFANO, IA GIUGNOLA, II GNOCCO D'AUTUNNO, II RUBINO e II VERDINO.

CIRIEGIA, o CERASA, fruito comunissimo e abbondante; la AMA-LARDAJUOLO, sorta di fico che RINA, la MARASCA che è una va-matura in settembre; - PiAT- rietà scivatica ed acida, la MAR-TOLO. ROSSELLINO DI LUNIGIA- CHIANA, la PALUMBINA, la WAL- SCIOLA, la ZUCCAJA, sono varle | sue foglie sl fa un Sciroppo apesorta di questo frutto comuni in riente.

Toscana.

RIBES, fratto noto che vien a grappoli radi, simile ali' uva ma men che meta grosso.

SORBA, fratto del Sorbo. ZtBBIBO, specie d'uva forastiera,

ottima e dura, che ha i granelli bislunghi; quell' uva passa che ci vien di Levante e di Sicilia. PRUTTI E VEGRTABILI COMESTIBILI

DETTI COMUNEMENTE ORTAGGI. ANGURIA o COCOMERO; MEL-LONE o POPONE, frutti autunnali notissimi, originari de' paesi tem-perati ma vicini ai tropico.

PEPERONE, planta nota i cul frutti verdi o rossi hanno un sa-

pore piccantissimo. CETRIOLO, frutto insipido che

si mangia condito con ollo e sale. CITRONILLA, specie di Zucca con fratto di forma sferica e di polpa gialilecta,

ZUCCA, frutto di varie specie assai noto.

POMIDORO, frutto rosso comune conosciuto da tutti.

PETROSELLINO o PREZZEMOLO. specie d'erba che ha la foglia simile, benché alquanto plù piccola, a quella della Clcuta; s'adopera per condimento di minestre e di vivande.

AGLIO, CIPOLLA, bnibl nsitatissimi per cibo e per condimento. SEDANO, planta indigena di luoghi umidi, coltivata per nso della Cucina: manglasi anche solo con

olio e sale. ACETOSELLA, planta perenne,

usasi in cucina per salse. PATATA, bulbo non indigeno, ma acclimatizzato da qualche secolo; prospera bene in quasi tutti i terreni, ed è cibo comunissimo nutriente e di infimo prezzo.

BIETOLA o BARBABIETOLA, altro bulbo, di color rosso, di uso comune per vivanda.

BORRAGINE, planta ortense, ottima per minestra e insalata. BROCCOLO, specie di Cavolo,

molto ricercato per alimento. CAMOMILLA, pianta annuale nota, che ha i flori piccoli, di un odore nauseante, asati in medicina. CAPELVENERE, pianta che nasce

ne' luoghi umidi ; è perenne e delle lanche ERBA COSTA.

CAPPERO, planta che produce il

frutto notissimo dello stesso nome. CAVOLO, planta di sostanza allmentare, di più varietà fra le quall si contano: il BIANCO, il VER-ZOTTO, il BASTARDO, il NERO, il

ROMANO, II CASAGNINO, II NO-VELLINO, quel di SPAGNA, II BBOCCOLATO, ecc.; Il CAVOLO CAPPUCCIO, è una sorta di Cavolo bianco, che fa il cesto sodo e raccolto. CARDO, o CARDONE, planta che

ricoricata e divennta tenera e bianca. sl mangia. CARCIOFO, planta notissima di

cul si manglano la base delle squamme e li ricettacolo. CAROTA, planta nota di cui si

mangia la radice. CECE, legume usitatissimo e ben

CICOREA, e CICORIA, pianta utile per cucina, manglasi cotta e cruda; RADICCIIIO.

COLSAT o RAVIZZONE, pianta che ba la radice fusiforme

ELLEBORO BIANCO, ELLEBORO NERO, plante note; - ELLEBO-RINA, planterella le cui foglie sono simili a quelle dell' Elleboro blanco. ma alquanto più piccole.

ENDIVIA, erba nota, comnne-mente detta INDIVIA; è anche una specie d'erba detta volgarmente

Lattuga selvatica. FINOCCHIO, erba nota. GALLINELLA, planta da insalata detta anche CENTONCHIO e CECE-

RELLO. LATTUGA, pianta da Insalata; sl

mangia anche cotta. LAVANDA, planta che in Toscana dicesi spigo; odorosa.

LIVERTIZIO, sorta di pianta selvatica detta anche RUVISTICO. MALVA, erba notissima, usata in

medicina. MALVAVISCHIO, planta altrimenti detta Altea,

MATRICALE, sorta d'erba medicinale. NAVONE, specie di RAPA lunga

e sottlie di color giallo. RAPA, bulbo comunissimo, utile nella cucina per condimento e per vivanda.

PASTINACA. pianta nota, detta PORRO, sorta di pianta notissima. ItaFaNO, RAMOLACCIO, RAVA-ELLO, buibi mangerecci notissimi.

NELLO, buibi mangerecci notissimi. RAPONZOLO, o RAPERONZOLO, planta comune.

SASSEFRICA, o SCORZONERA, pianta comune ne' prati al monte; le sue barbe cotte s' usano per insalata.

SASSIFRAGA, planta cotlledone che nasce spontanea ne' monti dei Lucchese e nelle Aipl Aipuane; una specie è originaria della Siberia, un'altra ne cresce in Piemonte. SENAPE, pianta annua; s'usa per

condimento e in medicina, e per confezionare la Mostarda.

SPARAGIO, pianta nota di cui si mangiano le messe. SPINACE, erbaggio comunissimo

e usato come rinfrescante.

ACEANO, sorta di legume rotondo,
difficile a rompersi.
CECE. GALLETTONE, sorta di

Cece.
PISELLO, legume noto: 11 CO-

RINDO, è una specie macchiata di bianco e nero.

CORIANDOLO, seme del Coriandolo, pianta nota. ERVO, legume selvatico, prodotto

dalla pianta del medesimo nome; la sua farina è un risolvente. FAGIUOLO, seme della planta comunissima d'egual nome.

FAVA, sorta di legume lungo e schiacciato. LUPINO, specie di fava; la pianti-

seme si cava olio.

LENTE, legume noto.

LERO, sorta di legume detto MOCO SELVATICO, RUBIGLIA, ecc. LUPPOLO, seme di cui si fa uso

nella fabbricazione della birra. SESAMO, seme della pianta del nome stesso, assai nutritivo; se ne cava olio per mensa.

VECCIA, nome di legume di varie sorta, la migliore delle quali è detta Brava.

ARTICOLO VI.

CARTAJO

ladice Metodico,

Cartajo

Cartolalo

Cartiera

Cotone

Nota 50.
Carta pesta
— pecora
Pergamèna
Cartone
Carton pletra
Bambagina

Ammarezzata

Riccio

alla Macchina

NOTA 49.

alla Forma

seuza fine

Cartaccia Cantino NOTA 51. Cenciajo Cenclajuolo Cenci -- in sorte Falce Stracciare (I Cenci) Straccio Stracciatora Marchtojo Marcitura Scollatura Conserva Draganetto Pila -- a cllindro Cilindro -- a cenci Prima Pija Trincarello a ripesto Seconda Plla - a sflorato Terza Pila Pesto, sust. Pasta greggla Ripesto Teletta Sflorato Mazzo Punta Cavalleri Dragole Stanga Chlave Catello Mezza stanga Gallonzola Staffa Tramezzo Ceppicale Nottol ino Tozzo Cascinotto Secchie Ritravlo Tino Menatolo Forma Colonnelli Vergelle Filoni Filagrana

Prenditors Lavorante Virgolo Tavoia Ponitore Burattino Ponitora Posta Soppressa Banco Cosciali Bancacciuolo Griffanda Piuoli Vite Madrevite Stanga Lavoratore Predoia Snanditojo Spandenti, fem. plur. Coppia Aspetto Presa Randa Stiva Incoliare Pennello Incollatura incollature Bagnatore Secchia Caidaja Colatojo Colino Tavoietta Ammanitora Bottega Botteghine Abbinatura Maglio Stanga Boga Poppe Alberghett! Guancialetti Pietra Torchio Battitore Aquidernatura Pasta

Presa

Conia

Risma

Mezzetti

Zazzera

Pezzetta Cartella

Ouiderni

Coitellino

65

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

Casclo

Pannello

Sputeta

5

CARTAJO, fabbricante di carta. CARTOLAJO, venditore di Carta a minuto; e vende anche Libri bianchi, Cera lacca, Ostie, Lapis, Penne, Inchiostro, Polvere, e altro.

CARTIERA, edifizio dove si fab-

brica la Carta.

CARTA, composto di fibre vegetati, lungamente macerate in acqua, sminuzzate, ridotte in liquidissima politiglia, e questa per colamento distesa in faide sottilissimo, quadrangolari, di dimensioni varie, poi incollato e disseccate, e servienti a scrivervi sopra, disegnare, stampare e anche ad involtare piccole robe.

NOTA 47. « La carta fina si fa con ceuciliul, canapini e anche bambagini. Per cerie Carto inferiori adoprasi anche Paglia, Sala, Ortiche, Trucioli di legno bianco, e in generale serve più o men bene ogni libra vegetale.

CARTA STRACCIA, è una carta formata di fibro lunghette, grosse, disuguali, per cui essa si straccia e si schianta irregolarmente, anzichè recidersi netto nei verso di ripiegatura anche ben calcata colia stecca e colie ugne.

La Carta straccia serve per lo più ai mercanti a uso da involtare certe loro mercanziuole, e per ciò latinanamente, anzi grecamente, fu anche chiamata CARTA EMPORETICA.

CARTA SUGANTE, CARTA SUC-CIIIA, speele di Carta straccia, ma più sottile, la quale, per uon essere incollata, succhia l'inchiostroda scrivere. Adoprasi nella maggior parte degli usi tessi che ia Carta straccia; e anche soglion taluni poria sulla scrittura recente, in vece della Porvosi quando con purpo por sulla scrittura per pori verse di uno stesso rebisione.

Nora 48. « I Calligrafi e I Filografi evilano di servirsi dell'uno e dell'altro dei predetti due modi di prosciugare prontamente la scritura, siccome quelli che ne diminutscono nu nerezza, e per ciò la rendonomen discernibile e men bella. Essi preferiscono lasciaria rasciugare da sè, ovvero adoprano inchiostro più prontamente evaporabile.

La carta succhiante serve pure moiti anni passait, uella ritomata a feltrare i liquidi, e per ciò chia- Cartiera toscana di San Marcello; masi anche CARTA DA FELTRARE. dove per la generosa accoglienza CARTA A FILONE, chiamasi quella [fattami dai siguori Cini, posses-

in cul rimangono visibili i segni del Filoni, e delle Vergelle della Forma (V. FORMA).

CARTA VELATA, è una carta ilna e liscia, nella quale punto non appariscono i segni delle Vergelle.

In alcune provincie è chiamata CARTA VELINA, denominazione più immediatamente tratta daila lingua francese, nella quale VELIN vuoi dire Cartapecora o Perganiena.

AMMARÉZZATA, aggiunto che si dà alia carta tinta a oude con fiei di bue.

CARTA ALLA FORMA, quella che è fabbricata in Forme manesche, o colle stesse dimensioni che debbono conservare i fogli negli usi ordiuari (V. FORMA).

In codesta Carta i quattro iati suo terminati dai RiCCiO, che è quell'orlo inegualmente raggrinzito che poi si suoi recidere sui Torcoletto (V. LEGATORE DI LIBRI). CARTA ALLA MACCHINA, detta

CARTA ALLA MACCHINA, detta anche CARTA SENZA FINE, chiamano quella che si fabbrica di ogni graude voluta larghezza, ma di lunghozza indeterminata, mediante un ineccanismo mosso dall'acqua corrente, o dai vapore.

in questa macchina, e sulla tela metallica di ampla Forma, il liquido pesto si dispone in foglio: e questo è preso successivamento fra due cilindri metallici levigalissimi; pol passa a rasciugarsi da ambe le faccie, scorrendo su grossi tubi di rame Internamente riscaldati coi vapore: in fine va ad avvolgersi sa

di un aspo, come tela sul subblo.
In questa moderna maniera di
fabbricar la Carta si fa notevole
guadagno di tempo, prezionissima
fra le merci: si risparmiano le rafniature del Riccio, laevitubili nel
metolo antico; coi liberi tagli trasversal si danno ai fogli e volune
si fanno tutti d' un pezzo I teli
delle Tappezrele di carta, ecc.

Nota 189. « Mi astengo dai daro qui una più minuta nomenciatura italiana delle tante parti di questo recente, non italiano meccanismo, che vidi per la prima volta, sono motti anni passati, uella riuomata Cartiera toscana di San Marcello; dove per la generosa accoglienza fattami dai signori Cini, possessi sori della medesima, polel istruirmi | Ventole, Casseite, Vassoi, e altre di tutte le cose relative all'ordina- consimili cose, alle quali si da poi di tutte le cose relative all'ordina-ria maniera di fabbricare CARTA ALLA FORMA, alle quali solo mi è forza di restringermi nel presente

Articolo dell'Arte del Cartajo. CARTONE, più fogli di carta incollati, o impastati uno sull'altro, soppressati, splanati, lisciati, e talvoita lustrati.

Il Cartone s'adopera a far coperte di libri, cassette, scatole, e altri simili lavori che richiedano una certa solidità, non disgiunta da leggerezza, e da un po'di cedevolezza.

Nota 50. . Cartoni al plur., è anche termine pittorico, e così chiamansi i disegni di figure fatti dal Pittore su grande foglio di Carta grossa, per trasportarii poi stabilmente sulla tela di un Quadro. o sui muro per dipingerveli a fresco: Cartoni di Raffaello, diciamo: Cartoni di Giulio Romano.

Codesto trasporto si eseguisce o per libera copiatura, o per Calco o per Spoiverezzo (V. ARCHITETTO). Consimili Cartoni adopransi anche dall'Arazziere per fare gli

Arazzi, cioè Tappezzerle tessute a figure, a foggia di Quadro. Plù per semplice analogia delle

parole, che non per vera conformità di composizione, e dirò anche, per quei mle vezzo di cogliere ogni occasione, benché non sempre opportunissima, di accumulare, nelle varie parti del mio Prontuario, il più gran numero di cose, a vie maggior informazione dei miei giovani lettori, mi induco qui a far cenno delle tre cose seguenti: .

CARTAPECORA, pelle di pecora, d'agnello, o di capretto preparata e renduta acconcia all'uso di scrivere, disegnare, miniare, far co-

perte di libri, ecc. La Cartapecora è anche chiamata Pergamena.

PERGAMENA. lo stesso che Cartapecora, denominazione la quale accennerebbe alla sua origine, che credesi da Pergamo, città d'Asia.

CARTA PESTA, composizione di consistenza quasi legnosa, fatta di Carta ordinaria lungamente macerata la acqua, e ridotta in poltiglia soda, la quale mista con un po'di colia, o d'amido, vien gettata in forme, da cavarne diversi lavori, come

una tinta, e una mano di vernice. CARTON PIETRA, composiziono di gran sodezza, che fassi con polvere di Gesso, o di Scagilola, ovvero con amido, intriso d'ollo cotto di lino, mistavi acqua di colla, cera gialia, e colofonia, impastati insieme, ii tutto gettato in Forme, da trarne cornici, fregi e altri simili lavori, i quali così riescono più capaci di finitezza e plu sodi che se eseguiti fossero in Carta pesta.

BAMBAGINA, carta nominata dal Giunti, ed or si direbbe di quella fatta con istracci di bambagia.

Nora 51. Cartacce, al plur., è denominazione che si suoi dare a Carte scritte, riputate inutill, o tonute in poco pregio.

Cartacce diconsi anche quelle Carte da giuoco che hanno un valore inferiore a queila dei Trionii. o di altre Carte da presa le quali chiamansi Carte di conto.

Le Cartacce sono ne' gluochi di data, non in quelli d'azzardo, nei quali la sola sorte da il valore a quaisiasi delle Carte.

CANTINO, nelle Cartlere dicesi della carta di mezzo fra la perfetta e lo scarto.

CENCIAJO, mercante che rivende in grande alle Cartiere i Cenci che egli va comperando alla spicciolata

dai Cenclajuoli. CENCIAJUOLO, coiui che per le vie e per le case va raccogliendo o comperando i CENCI, cioè panni lini, o canapini, logori, e stracciati, non

più buoni ad aitro che a farne carta. FALCE, specie di Coltello fisso in una panchina, con cui si stracciano I cenci per far la carta.

STRACCIO, ferro da tagliare i cencl. STRACCIAR I CENCI.

queilo

squarciarli, anzi tagliarli che si fa nelle Cartiere, per levarne gli orli, e ogni altro grossume, e nei medesimo tempo separarne le diverse qualità. Questo lavoro si fa da donne. CENCI IN SORTE, chiamansi i

cenci di diverse qualità, misti insieme gli uni cogli altri. STRACCIATORE, così chiamansi le donne che stracciano i cenci

colia Falce fissata alla Panchina. MARCITOJO, specie di truogolo o vasca di mattoni con fondo di pie- | entra nella Pila a Cenci, mentre tra: in esso si fa la marcitura del

Cenci.

MARCITURA, così chiamano quel certo grado di fermentazione che provano i cenci, ammontati umidi nel Marcitojo, la quale fermentazione il dispone a disfarsi în minute parti, e stemperarsi nell'acqua.

SCROLLATURA, l'azione di rivol-tare i Cenci nel Marcitojo, quando cominciano a riscaldarsi di troppo.

CONSERVA, chlamasi CONSERVA DELLE CARTIERE quella specie di pila con doccla cho porta l'acqua alle Cannelle.

DRAGONETTO, cassetta che serve a mandarli'acqua nella Pila delle Cartiere.

PILA, chiamasi nelie Cartiere ogni gran recipiente in cui entra l'acqua, son triturati i Cenci, e ridotti in pasta liquida da farne Carta.

PILA A CILINDRO, che anche chiamania brevemente il CILINDRO. presa la parte pel tutto, è una grande Plia ovale, di legno, di pictra, o anche di ferro, dentro la quale da un motore qualunque è fatto girare sul proprio asse orizzontalmente un grosso Cilindro di ferro, profonda-mente scanalato, con cni fortemente si squassano nell'acqua i cenci marciti, e riduconsi in pasta vie più assottigliata, e questa anche vi s'imblanca, quando ció non si fa separatamente nel CASCIOTTO. La Plla a Cilindro, introdotta

di poco, supplisce essa sola alle tre Plie seguenti, con notabile risparmio di spazio, di tempo e di spesa.

Nelle Cartiere dove si lavora di molto, sono due, anche tre Pile a Cilindro.

PILA A CENCI, che anche chiamano PRIMA PILA, è quella che serve al solo uso di pestare I cenci, in queile fabbriche dove ancora non sono introdotte le PILE A CI-LINDRO

La Plia a Cenci suol essere di pietra col fondo dl ferro, o di bronzo, contro cui i Cenci sono pestati da tre o più Mazzi, l'uno accanto all'aitro.

TRINCARELLO, specie di telaietto su cui è tesa una tela di fil chlara l'acqua che continuamente Catello.

l'acqua sucida esce liberamente da altra parte della Pila medesima. PILA A RIPESTO, o SECONDA

PILA, quella nella quale si pone il Pesto cavato dalla Prima Pila.

PILA A SFIORATO, quella nella quale il ripesto della Seconda Plia vie meglio sl stempera, s'assottiglia, e s'incorpora, bene squassato da Mazzi non ferrati.

Nelle Cartiere le tre Pile predette soglion esser duplicate, tri-

plicate, ecc., secondo la quantità del lavoro. PESTO, sust., quella molle pasta in che si risolvono i cenci pestati con acqua per più ore nella Prima

Chiamanio anche PASTA GREG-

RIPESTO, sust., è il Pesto della Seconda Plla. SFIORATO, sust., è il Ripesto

magglormente assottigilato nell'ultima Pila, detta percio come si è veduto, PILA A SFIORATO.

TELETTA, tela di crine che co-pre la Bronzina, o piastra di bronzo, ed impedisce che il Pesto vada via. MAZZO, è un toppo quadrangolare di iegno, con PUNTE di ferro nella base, il quale, a modo di pestello, accomandato alla Stanga, pesta I cenci contro alla Piastra della

PUNTE DEL MAZZO, sono come grossi chiodi conficcati nella base del Mazzo, e con capocchia a foggia di piramide tronca.

CAVALIERI, nelle Cartiere si chiamano que' ritti che tengono in guida le stanghe de' Mazzi.

STANGA, lungo legno quadrangolare, quasi orizzontale, di cul la parte anteriore attraversa la testa del MAZZO, e la parte opposta si prolunga indietro, e va ad imperniarsi nella Chiave. în una Pila sono d'ordinario più

Mazzi, e a questi corrispondono altrettante Stanghe, imperniate tutte

In una stessa Chiave.

CHIAVE, pezzo di trave, verticalmente piantato in terra, con In cima uno o più fessi, a modo di feritole, da tenervi imperniata l'ed'ottone, coperta anche di un panno stremità posteriore di tutte le Stan-lino. Pel Trincarello passa colata e ghe di una Pila, mediante un unico

CATELLO, pernio della Stanga, è un bastone cilindrico di legno il quale tiene imperniate tutte in una volta le Stanghe che sono in una stessa Chiave.

MEZZA STANGA, specie di bietta o conio moito lungo, destinata a

stringere la stanga nel Mazzo, e prolungasi un buoa tratto sulia medesima, per maggior saldezza.

GALLONZOLA, pezzo di legno, con una lunga intaccatura nella quale, come in un morsetto senza vite, sono strette insieme la Stanga

e la Mezza Stanga.

STAFFA, grossa piastra di ferro, triangolare, di cui è guernita l'estremità anteriore della Stanga, sporgente aiquanto oltre il Mazzo. Nella Staffa urtano successiva-

mente le lieve dell'albero orizzontale di una ruota idraulica, per cui viene rialzato il Mazzo, che poi pei proprio peso ricade nella Pila. TRAMEZZO, è un tavolone fer-

mato verticalmente contro la parte posteriore di ciascuna Pila, e munito di feritole, entro le quali le Stanghe, nel loro moto, sono ratte-Dute sempre in direzione verticale.

Ogni tramezzo è piantato nel sno Ceppicale.

CEPPICALE, pezzo di pietra fermato a fior di terra, con buca quadrangolare nella faccia superiore dove è piantato il Tramezzo.

NOTTOLINO, spranghetta di ferro, la quale, imperniata dail'un dei capi a un tramezzo, può dall'aitro capo fermarsi a un gancio, o dente, attraversando una o più feritole, e così sostenere rialzata una o plu Stanghe, e i corrispondenti Mazzi, di cui occorra far cessare 11 movimento.

TOZZO, cosl chiamano una Cazza, o grosso cucchiaio emisferico di rame, con lungo manico di legno; e adoprasi a votare le Pile.

CASCIOTTO, che anche dicono CASCINOTTO, grande truogolo, o vasca di muro bene intonacato, in cui i Cenci, o l vari Pesti s'imdi calcio.

SECCHIE, specie di truogoli non guari dissimili al Casciotto, destinati a ricevere ben condizionato il Pesto uscente da se, o cavato coi Tozzo, dalle Pile.

Il Pesto nelle Secchie si va rimenando col Bitravio.

RITRAVIO, arnese composto di un pezzo d'assicella nel cui mezzo è perpendicolarmente piantato un lungo manico. Col Ritravlo si va agitando e rimestando nelle Secchie il Pesto nell'atto di farlo passare nei Tino.

TINO, ampia vasca per lo più di mattoni bene intonacati con buone smalto, dentro la quale da ultimo si riduce li Pesto ben condizionato: nel quale, frequentemente agitato col Menatolo, i Prenditori tuffano

ie Forme, per farne i singoil fogil delia Carta quando non sla di quella che chiamano a Macchina, o senza fine (V. CARTA A MACCHINA). MENATOJO, arnese di legno di

varie foggie, a uso di agitare li Pesto nei Tino, per Impedirne Il sedimento.

li Menatolo suol essere formato di dne piccole e lunghe aste parailele, pendenti verticalmente da una gruccia bilicata in alto, e che si va di tempo in tempo dondolando a fin che li Pesto non faccla sedimento, e non venga troppo chlaro verso la superficie, dove il Prenditore tuffa la Forma.

FORMA, cassetta quadrangolare, lunga e larga quanto il Fogilo di Carta che vi si vuol fabbricare. È una specie di telajo, interna-

mente rafforzato dal COLONNELLI che sono sottili stecche, parallele, calettate per colteilo contro due fianchi opposti, alte circa tre dita: superiormente coperto di fili d'ottone, sottiii, parailell, vicinissimi, dettl VERGELLE: queste, per maggior fortezza, attraversate a squa-dra da aicuni maggiori fili, chiamati FILONI, paralleil, distanti l'uno dali'altro circa dne dita.

Sulle fila metalliche deile Forme, siano queste della Carta comune, o della velata, è intessuta con plù sottill fili d'ottone, la FI-LAGRANA, cloe lettere, o altre figure, delie quali l'impronta rimane biancano colla calcina, o col cloruro | nella Carta come segno particolare del Fabbricante.

Complmento della Forma è il Cascio

CASCIO, altro telajo che s'incastra agevole nella Forma, e fa sponda ad essa affinché contenga il liquido Pesto, la cui parte liquida cola da- | dei lati della Forma sul Feltro, al gli interstizi delle Vergelle, men- | quale il fresco Foglio s'appiglia e

gli interstizi delle Vergelle, mentre la parte soda è ritenuta sopra di esse, disposta in falda sottilissima, e questa è li Foglio.

PANNELLO, detto anche FELTRO, nome che si dà a quei pezzuoli di pannolano, su di cui si mette il foglio di carta a misura che si cava dalla Forma.

SPUTATA, sust., quello spandimento del liquido Pesto, che fassi Intorno intorno dalle sponde del Cascio, nel rialzare che fa Il Prenditore la forma che egli vi tuffa

ad ogni foglio che va facendo. PRENDITORE, che più comunemente chiamano LAVORENTE, è quello del due lavoranti che stanno ai Tino, e che, tuffata in questo la Forma, prende con essa, volta per volta, Pesto da convertirsi in un Foglio di Carta.

VIRGOLO, legno curvo, fermato suil'orio dei Tino, e su cui il Lavorente, dopo fatto il Foglio, posa un istante la Forma, e levatone il Cascio, la spinge al Ponitore, facendola scorrere suila Tavola.

TAVOLA, è un'asse che attraersa quella parte del Tino che i fra il Lavorente e 'l Ponitore: quello, tolione prima il Cascio, spinge sulla Tavola la Forma, e mandala al Ponitore: questo, ievatone il Foglio, ia rimanda nello stesso modo al Lavorente.

PONITORE, quei lavorante che mette successivamente i Fogli sulla Ponitora, lasciata alquanto sgocciolare la Forma sul Burattino.

BURATTINO, è un legnetto dentato, fermato alia estremità del Virgolo. Sui Burattino il Ponitore tien rizzata la forma per lasciaria alquanto spocciolare, poi ne distende il Foglio sui Feltri della Ponitora

PONITORA, grossa asse quadrangolare, plana di sotto, alquanto convessa di sopra, con due maniglie ai due capi, per comodità di trasporto. Su di essa il Ponitore va successivamente disponendo i Fogli alternati con altrettanti FELTRI, grandozza umanelli di un po maggiore di quella dei Fogli. Questa operazione si fa appli-

cando e premendo alquanto l'un

quale il fresco Foglio s'appiglia e rimane aderente: poi si prosegue a inclinare con moto angolare la Forma, sino all'opposto lato, fino a che tutto il Foglio si trovi applicato sul Feltro, e così continuando sino al compimento della Posta.

POSTA, tanti Fogli e Feitri, aiternatamente ammontati sulla Ponitora quanti ne debbono andare in

una volta sotto la Soppressa.

SOPPRESSA, è uno strettoio ordinario, con cui si strigne la Posta,

per rasciugarne e soppressarne i fogli. È composta delle parti seguenti: BANCO, forte tavolino posto in piano sui suolo, e serve di base a tutta la Soppressa. Sul banco vien

collocata la Ponitora.
COSCIALI, due robusti panconi, i
quali piantati verticaimente nelle
due estremità del Banco, formano i
flanchi della soppressa, e in alto
sono intelajati colla Madrevite, e
prendono in mezzo il Bancactuolo

e la Grillanda. BANCACCIUOLO, è un'asse che

scorre orizzoniale in alto e in basso fra i Cosciail, tratto e spinto dalla Grillanda cui è imperniata nel mezzo. Il Bancaccinolo comprime la

Posta quando col mezzo della Vite si abbassa la Grillanda.

GRILLANDA, forse antica e abinale storpiatura di Glirianda: chiamano quella parte della Soppressache è formata di due grossi dischi di legno orizzontali, tenuti connessi e paraileli da frapposti pinoli. PIUULI, aste di ferro, innghe poco

PIUOLI, aste di ferro, innghe poco plù di un decimetro, piantate fra disco e disco, verso la circonferenza della Grillanda, alla distanza di un decimetro o circa l'una dall'altra VITE DELLA SOPPRESSA, è un

grosso cilindro di legno di pero, di melo, o di aitro simile, la cui paro inferiore rignadrata attraversa la Grillanda nel centro, nel rimanente è incavata a spire, e ricevuto entro la Madrevite.

MADREVITE, grosso toppo di legno, fermato in alto orizzontalmente fra I Cosclail, con un foro nei mezzo, scavato internamente a chiocciola per ricevere la vite.

Questa si fa muovere la su o in giù col mezzo della Stanga. asta di legno sodo, di cui l'un dei capi s'introduce nella Grillanda e l'altro tirasi orizzontalmente per forza d'argano o di verricello.

LEVATORE, lavorante che, dopo soppressata la posta, ne separa l feitri dai fogli, ponendo questi sulla

Predola. PREDOLA, asse alquanto Incli-

nata, sulla quale li Levatore pone gli uni sopra gli altri i fogli soppressati della carta, toltine i feltri, e quei fogil pol sono portati nello Spanditolo.

SPANDITOJO, che anche dicono Stenditolo, stanzone sfogato e a-rioso, nel quale la carta soppressata si stende su corde di canapa. SPANDENTI, fem. plur., chla-mansi quelle donne che attendono a distendere coll'Aspetto lo coppie

dei fogli nello Spanditojo. COPPIA, unione di quattro o cinque fogli che si pongono l'un sopra l'altro ad asclugarsi.

ASPETTO, è una gruccia di legno, a lungo manico, sulla quale ja spandente pone riplegate per metà le Coppie, e le mette accavalcate sulle corde perché si rasciughino, e rasclugate le raccoglie coll'Aspetto medesimo, e ne fa Prese e Stive.

PRESA, è l'unione di tre o quattro Coppie. RANDA, arnese o strumento per

tener in piombo le Rozze nel cacciarle nel mezzo.

STIVA, è un certo numero di Prese ammontate le une sulle altre. INCOLLARE, dar la colla alla

carta perché sia atta a ben ricevere l'inchiostro, sonza imbeversene e spanderlo. L'uso più moderno è di incol-

lare, non la Carta, ma li Pesto. INCOLLATURA, l'operazione dell'incollare la carta.

INCOLLATORE, che anche chiamano BAGNATORE, è quel lavorante che a brancate incolla la carta nella Secchia. SECCHIA, vasca di pietra in cul

è la Colla strutta nell'acqua, tepida

pressa che spreme il superfluo della TRA, cloè un grosso cubo di mar-

STANGA (della soppressa), lunga (Colla, e lo fa ricadere nella Secchia medesima.

CALDAJA, ampio vaso di rame, murato a modo di fornello, con fuoco di sotto per istruggervi nell'acqua i Lambellucci, ossiano ritagli di carniccio, e ridurli in Colla. COLATOJO, strumento pel quale

si cola. COLINO, telajetto di legno arretato con funicella, sopra di cui si

pone la Colatola.

TAVOLETTA, è un'asse sulla quale, e sopra un feltro che vi si distende, le Spandenti e le Ammanitore riportano poco per volta nello Spanditojo, la carta incollata. Le tavolette son nortate sui cucuzzolo del capo, difeso da un CERCINE, cloé da un panno ravvoltato in cer-

chlo AMMANITORA, donna o ragazzo che nello Spanditojo ammanisce cioè mette all' ordine, e separa a due a due i fogli della Carta incoliata, e li porge alla Spanditora la quale li riceve suil' Aspetto, o il pone sulle corde ad asciugarsi. Rasciugati si raccolgono, e si portano alla Bottega.

BOTTEGA, stanza nella Cartlera, dove le Botteghine fanno l'Abbinatura, e l'Aquidernatura dei fogli, quella avanti, questa dopo l'operazione dei Maglio.

BOTTEGHINE, donne che lavorano nella Bottega della Cartiera. ABBINATURA, operazione delle Botteghine, che consiste nel to-gliere gli SCARTI, cloè i fogli rotti o altrimenti guasti, e nel paregglare I buoni, I quall son mandati al Maglio.

MAGLIO, pesante martello di ferro, a bocca piana, mosso dall'acqua e sotto il quale si battono e si lustrano i Quiderni della Carta (Vedi MAGLIO, Art. FERRIERA).

La STANGA del Maglio presso all'estremità, è accerchiata dalla BOGA, che è una grossa fascia di ferro, dalla quale sporgono lateral-mente due grossi Perni, che per una certa rassomiglianza son chia-mati POPPE, e queste posano e gi-rano sugli ALBERGHETTI o GUANd'estate, caida nell'inverno.

CIALETTI di ferro. Dove, nel Ma-Le brancate incollate della carta glio della Ferriera sarebbe il Tasso, sì ammontano sotto una vicina sop-in questo della Cartiera è il a PIE-

mo, liscio e lustrato nella faccia superiore, sulla quale, anzi sulla soprappostavi Presa di carta, cade e batte li Maglio.

TORCHIO, specie di Morsetto a vite di legno, in cui si stringono i Massi delle carte per poterle spianare all'escir della stufa.

BATTITORE, quel iavorante (per lo più un fanciullo, o una ragazza) che sottopone la Presa della carta

che sottopone la Presa della cartà ai colpi del Maglio. Ciò fa ponendo, sulla Pietra la Presa, cioè alcune coppie di carta,

Presa, cioè alcune coppie di carta, e queste va rivoltando, e sottoponendo le una alle altre, sì che tutte siano ben battute dal Maglio. Quando al Battitore occorra di

cessare affatto dal lavoro, o di Interromperio per poco, nel primo caso egli ferma il Maglio, col divertirne l'acqua; nel secondo caso alla Presa della carta sostituisce una brancata di Scarti, affinche il maglio non batta sulla nuda Pletra, che ne verrebbe rotta o guasta.

Le prese della carta, battute che sieno, si riportano alla Bottega per l'Aquidernatura.

AQUIDERNATURA, operazione delle Botteghine, che con una stecca lunata ripiegano per metà i fogli, e ne formano QUIDERNI, cloè ne metiono un dentro l'altro, cinque un consulta della carta.

diverse qualità della carta.

Nel fare l'Acquidernatura, la
Botteghina coi COLTELLINO, va
togliendo i bruscoli che fossero
nel fogli.

Con Quiderni si formano le

Risme.
POSTA, nome con cui s'intende
il numero di 250 fogli di carta. La

Gran Posta è di 500 fogli. COPIA, nelle Cartiere dicesi il numero di sette o di otto fogli

posti a rasciugare uniti allo Spanditojo.

RISMA, unione di Quiderni in nu-

mero vario nei varii paesi. In Toscana sono ottantacinque per le carte da scrivere, e cento per quelle da stampa.

MEZZÉTTI, due quiderni di Scarti che si pongono uno in principio, l'altro in fine della Risma, quando questa si lega in croce con spago. I Mezzetti preservano la carta dal segno della legatura, il quale rimane tutto su di essi.

I Mezzetti vanno oramai in dis uso, da che le Risme, anzi che legarie, s'incartano, cioè s'involtano in foglio di carta più grossa.

Le risme, tenute alquanto tempo in Soppressa, poi incartate, si ripongono in magazzino, da esser poi vendute in grosso agli Stampatori e al Cartolai.

ZAZZERA, ouelle disuguagllanze che trovansi nell'estremità di un fogilo di carta. PEZZETTA, pezzo di panno di lana raddoppiata, con cui, ben

bene insaponato che sia, s'insapona li cartone. CARTELLA, una delle dodici divisioni della stampa da imprimere

le figure delle carte.

ARTICOLO VII. STAMPATORE

Indice Metodico.

Stampalore Impressore Tipografo Nota 52. Stamperia Tipografia

Tipografico Stampa Stampe Stampare

Chirotlpografia

NOTA 53.

Pubblicare colle | Stampe Dare aile Fare di pubblica ragione Metterey in Dare aiia luce Dare Edizione Editore Ristampare Ristampa Stereotipia Stereotipo, add. Direttore (della Stamperia) Proto Compositore Torcoilere Battitore Ruijatore Carattere

Corpo di carattere Carattere completo Rappezzo

Carattere fromano greco arabico, ecc. Cannone Parangone

r maluscoio minuscolo corsivo tondo (garamone

lettura silvio, ecc.

Ouadro

Testa Piede Canale Corpo Tacca Spalia

Lettera

Asta -- superlore -- Inferiore Occhio ordinario

--- grosso -- piccoio --- grasso -- magro

Segni tipografici NOTA 54.

Segni di prosodia Accento NOTA 55.

Accento acuto - grave

Circonflesso Accentare Accentuare Accentatura

Segni di interpunzione Puntare Punteggiare Puntatura

Punteggiatura Puntazione Punteggiamento

Punto NOTA 56. Punto esclamativo NOTA 57. Punto interrogativo NOTA 58.

Punto e virgola Puntevirgola Due punt Duepunti Due punt)

Virgola Virgoiare, verbo Virgoiette Apostrofo Apostrofare

NOTA 59. Asterisco Paragrafo Parentesi Far parentesi Dirlo tra parentesi

Sgraffa - composta Grappa Nota 60.

Segni scientifici -- astronomici -- aigebrici -- zoologici

-- botanici -- chimici -- mineralogici - geologici

-- araidici Linea Intervallo Interlinea

Spazll NOTA 61. Spaziegglare Spazieggiatura Quadratura Quadrato -- tondo NOTA 62. Quadratino

Ouadrato da due - da tre

74	ARTICOLO VII.
Fregio	Duplicato, sust.
Contorno	Duplicatura
Politipo	Posporre
Baffo	Posposizione
Rosone	Errori (dl stampa)
Fiorone	/ Bozze / at ataman
Vasi	Bozze di stampa
Fondo	Stampini
	Stamponi
Fuso Linea finale	Pannetto
Cassa	Rulletto
di sopra	Correggere
di sotto	Correzione
Cassettlai	/ Correzioni
NOTA 63.	Errori
Cavalietto	Errata
Gulda	Errata corrige
Originale	Moliette
	Baratto
Materia	Impaginare
Compositoio	Impaginazione
Telajo Regoletto	Trasportare
A Regoletto	Trasporto
NOTA 64.	Forma
Glustezza	Shattere
Tallone	Shattitola
Vantaggio	Metter in torchio
Staggi	Marginare
Balestra Verso	Marginare
Riga	Stecconl Cunel Biette
plena	Biette
rolla	Inchlostro
Righlno	
Pagina (di composizione	Nazzi
Giustezza	Rulil
Colonna	Anima
y Faccia	Bacchetta
Pagina	Telaino
Capopagina	Rocchella
Finale	
Fiore	Torchio —— meccanico
Carta	NOTA 67.
NOTA 65.	a contrappeso
Foglio	
Foglietto	Torchlo ordinarlo
Carticino	Corpo
Cartuecia	Cosclaii
Sesto	Cappello
Numerazione	Mozzi
NOTA 66.	Chiocolola
Segnatura	Bussola
Chiamata	
Comporre	Vite Pirrone Perno
a dilungo	Porno
Scomporre	Perno
Stecca	Mazza
Manata	Manico
Lasclato, sust.	Plano
Lasclatura	Piano

Culla] Tendere
Guide	Stendere
Cacciatolo	Gruccia
Spade	Calco
Capretta	Cilindro
Penna	Cilindrare
Rocchellone	Pannetto
Manubrio	Impronto
Rocchetto	Forzare
Carro	Mancare
Grappe	Taccheggiare
Cassa	Impuntare
Marmo	Impuntatura Punto
Telajo	
) Sharra	Registro
Traversa	Maestra .
Timpano	Fraschetta
Tacco	Paletta
Bartoloni	Aizi
Timpanello!	Smangiare
Sporco, sust.	1 Spanditojo
Sottoforma	Stenditojo
Tiratura	1 Soppressa
Bottello	Pressa
Tirare	(Mettere / to proces
Bianca	Tenere in pressa
Volta	Soppressare
Botto	Torcolo da rame
Doppleggiatura	Vignetta
a oppioss interes	

POGRAFO, colui che tiene officina da stampar libri, e altro. La prima denominazione è la plu comune: la seconda e più tosto dello stil grave : la terza di uso moderno.

Doppleggiare

Nota 52. . Codeste tre appellazioni, oltre le accennate differenze altre ne hanno che risguardano i rispettivi loro vocaboli derivativi, i quali, per le tre denominazioni non sono i medesimi. Così ai sustantivi Stampatore, Impressore, corrispondono i verbi Stampare, Imprimere, la qual corrispondenza verbale non ha il sustantivo Tipografo: da Stampatore e da Tipografo si è fatto Stamperia, Tipografia, non così dal sustantivo Impressore. In oltre i ver-bi Stampare, Imprimere sono capaci di senso traslato: dove vestigio uman l'arena STAMPI. Petr. Son. 28. - Che è come suggello ad IM-PRIMERE netta materia paziente. But.; e anche di senso metaforico, tornar comoda, anzi è necessaria,

STAMPATORE, IMPRESSORE, TI- 10 sia figurato: La virtu non si speque mai si fattamente, che ella non IMPRIMA e stampi nell'animo atcuni segni, ecc. Varch. Senof. 7. 48; in vece che Tipografo e Tipografia non si prendono mai se non nel senso proprio e speciale dell' impressione di caratteri rappresentanti lettere, parole, ecc. Finalmente Tipografia e Tipografo si voltano comodamente all'addiettivo tipografico, al che non si piegano le altre due voci.

Queste cose mostrano come, in generale, certi vocaboli che sogliamo chiamare sinonimi, tali non sono mai assolutamente e interamente, cioè in tutti i casi : e anche quando pare si possano adoperare promiscuamente, hanno pur sempre certe differenze, le quali giovano all'opportuna varieta, e alla necessaria filosofia dello scrivere.

Certamente in un linguaggio tecnico propriamente detto, debbe

una nomenclatura unica e invariabile, ma nel rimanente della faveila, quando lo scrivere è come il dipingere, allora le moite voci che son reputate succedance le une delle altre, sono come altrettante mezze tinte, le quail, adoperate con giudiziosa scelta, possono maravigliosamente abbeilire un quadro, che mal si comporrebbe dei soli primitivi colori dei prisma.

STAMPERIA, TIPOGRAFIA, luogo dove si dà opera allo stampare. CHIROTIPOGRAFIA, l'arte dello

stampare coile mani-TIPOGRAFICO, add. attenente a Tipografia.

Nora 53. Il vocabolo Tipografia oramai si adopera universalmente come sinonimo di Stamperia, benche lo Zatta, il Fournier, il Bodoni, e altri scrittori d'Arte ti-pografica, lo vorrebbero riservato all'officina che tutti comprenda lavori necessari allo stampare, cioè formazione dei punzoni e delle matrici, getto del caratteri, e impressione co' torchi.

La composizione della sembra dare autorità a questa distinzione, oramai non curata dai-

STAMPA, l'azione dello stampare. Il tal tibro è in corso di stampa. bioè si sta stampando.

Anche significa la cosa stampata. Betta stampa: Stampa corretta. STAMPA, e più comunemente STAM-PE, al ptur. dicesi l'officina stessa di un determinato Stampatore, specialmente quando ha acquistato celebrità. La tat opera fu pubblicata cotte stampe degli Aldi, degli Elzevir, del Bodoni, dei Didot.

Stampa prendesi pure per l'Arte stessa dello stamparo. La stampa pare debba render impossibile il ritorno di universale ignoranza, e della consequente barbarie.

Stampe anche chiamansi le impressioni di figure Incise in rame, per lo più destinate a esser poste sotto vetro, e incorniciate. Stanza ornata di ottimi quadri, e di rarissime stampe.

STAMPARE, è il far rimanere sulla carta, mediante la compressione del torchio, la figura del caratteri, strettamente riuniti in Forme, spalmate

d'inchiostro.

Stampare, si prende anche per far stampare, cioè pel commettere che fa un autore a uno Stampatore l'impressione di alcuna propria composizione. Il tal letterato ha stampato parecchie opere, cloè è autore di parecchie opere pubblicate colla Stampa.

E quando si parii di cosa che si stampi per la prima volta, dicesi PUBBLICARE COLLE STAMPE; DA-RE ALLE STAMPE; FARE DI PUB-BLICA RAGIONE; DARE O METTE-RE ALLA LUCE, IN LUCE. VENIRE IN LUCE, vale essere

una cosa pubblicata la prima volta colla stampa, farsene la prima Edizione.

EDIZIONE, pubblicazione di una cosa per via di stampa, in gran numero di copie, o esemplari. Edizione corretta, scorretta, nitida, sptendida, economica, compatta, stereotipa, ecc. Prima edizione, Seconda, Terza, ecc. La prima edizione talora chia-

masi lalinamente Edizione princi-pe; e dicesi specialmente di opere impresse nei primo secolo della Stampa.

Le edizioni posteriori alia prima chiamansi anche RISTAMPE Edizione prendesi talora in sen-

so collettivo per tutti gli esemplari di una cosa stampata; così diciamo che un'edizione è copiosa; scarsa; esausta, cioè tutta venduta. EDITORE, colui il quale o co' suoi

torchi, o con quelli d'altrul, cura a proprie spese la pubblicazione di

opera non sua RISTAMPARE, di nuovo stampare. RISTAMPA, pubblicazione di ciò che è stato altra volta stampato, nuova stampa, nuova edizione.

STEREOTIPIA, da grépeos solido, e τύπος Figura, Impronta, è una particolar foggia di stampare con pagine solide, i cul caratteri, da piede, son riuniti in una sola massa di getto, tutta d'un pezzo.

li vantaggio è di avere una buona invariabile correzione per successive edizioni, senza che occorra una nuova composizione; la qual cosa riesce opportuna per certi libri di scuola, per Tavote logaritmiche, e simili.

Nella Stereotipia si ha l'ingom-

bro della conservazione delle Forme solide, e queste da non poter servire ad altre composizioni; ma si ha risparmio di metallo, per la minore altezza de' caratteri.

STEREOTIPO, aggiunto il cosa relativa a Stereotipia. Arte Stereotipa;

Formestereotipe; Edizione stereotipa.

DIRETTORE, nelle Stamperie è colni che, per conto del Principale, ha la generale sopraintendenza alle persone, ai lavori, e ai materiale.

persone, ai lavori, e al materiale.

PROTO, da Πρώτος Primo, colui che plù immediatamente soprastà ai Compositori, dirigendone, e

rivedendone i lavori.
COMPOSITORE, colui che rinnendo
le lettere, le parole, le righe e le
Pagine, compone le Forme, e le
pone in Torchio.

Il Compositore lavora alla Cassa, APPRENDISTA, allievo che in una Stamperia si abilita a divenir Compositore.

Primo esercizio dell'Apprendista suol esser quello di scomporre le pagine che non debbono più servire, riponendone i caratteri, i Segni, e altro, nel corrispondenti Cas-

settini della Cassa (V. CASSA), TORCOLIERE, che anche dicono TIRATORE, colui che lavora ai Torchio, tirando, cioè stampando, I fo-

gli (V. TORCHIO).

BATTITORE, lavorante che coi
Mazzi spalma d'inchiostro le Forme

da stamparsi (V. MAZZI).

RULLATORE, lavorante che spalma
d'inchiostro le Forme co' Rulli,
quando ció non si fa co' Mazzi (V.

RULLO).

l'inso del Bullo è preferibile a queilo dei Mazzi, perchè distende con maggiore uniformità l'inchiostro sulla Forma, e non ne dissesta i Caratteri, come talora accade col

i Caratteri, come talora accade col Mazzi. CARATTERE, vocabolo che nelle stamperie e nelle fonderle ha più

significazioni.

4.9 Talora si prende collettivamente per più centinala di clascuna lettera di un alfabeto dualunquia segni Upografici, d'interpanzione, ecc., e allora chiamasi CORPO DI CANTERIS, che serbe deconpi CANTERIS, che serbe deconto non è tenuto per tale, vi si supplise con un RAPPEZZO, che un el la Tacca.

supplimento di lettere o segni che lo Stampatore ordina al Fonditore, in aggiunta a un Corpo di carattere.

2.º Talvolta Indica un Corpo di carattere di un alfabeto proprio di una liugua speciale. Carattere romano, greco, ebraico, arabico, ecc. 3.º Riceve tatora alcuni ar-

3.º Riceve tatora alcumi aglanul, che accennano a diverse forme delle lettere di un medesimo alfabeto speciale. Carattere majuscolo, minuscolo, fondo, cancetterosco, corsivo o Addino, che i Francesi chiamano itatico, e altri.

4.º Unito a certe convenzionali denominazioni, accenna alle dimensioni delle lettere gradatamente crescenti da un carattere all' altro, come sono i seguenti, cominciando dal plu minutl, e progredendo al più grossi : Carattere Microscopico o Diamante, Perta, Parigina, Nompariglia, Mignona, Testino, Garamoncino, Garamone, Filosofia, Let-tura, Cicero, Silvio, Testo, Testo Grosso, Grosso romano, Parangoncino, Parangone, Ascendonica, Canoncino, Canone, Corale, Ducale, Reale, Imperiale, Papale, e più al-tri intermedi (V. Art. FONDITORE DI CARATTERI, e ivi, SCALA TI-POGRAFICA). 5.º Anche chiamano carattere I

singoli pezzi di lega Metallica, in forma di altrettanti parallelepipedi o prismi quadrangolari, più larghi che grossi, clascuno de'quali ha in cima una lettera alfabetica o altro segno tipografico in rilievo.

in questo senso chiamanio anche sustantivam. Quadro; e vi si distinguono le cose segnenti:

TESTA, quella delle basi (la superiore) del Carattere o Quadro, nella quale è una lettera dell'al'abeto o segno tipografico.

PIEDE, è la base inferiore del Quadro, che è opposta alla Testa, e che è incavata in CANALE per più sicura e più uniforme stabilità con gli altri, sia sai Compositolo, sia sul piano del Torchio, dove tutti debbono bene pareggiarsi.

GORPO DEL CARATTERE, è la grossezza di csso compresa fra quelle due facce del quadro che corrispondono una al vertice, l'altra alla base della lettera alfabetica. Sur una delle facce del corpo è la Tacca.

TACCA, è un solco o iniaccatura | riserbati alle Asie gil altri due terzi, trasversale che hanno i Caratteri o il superiore e l'inferiore. Quadri verso Il Plede, sull' una delle due facce del Corpo.

La Tacca glova al Compositore

per regolare la pronta e retta col-locazione del Caratteri sul Compositolo, nel quale le Tacche debbono mostrarsi tutte in fuori, o restare tutte indletro, e così far riconoscere a un semplice colpo di occhio quel caratteri che fossero stati postl a rovesclo.

SPALLA, specie di scantonatura o smusso, praticato sullo spigolo del carattere, or sopra, or sotto l'oc-chio della lettera, or in ambidue i luoghl, or in nessuno, secondo la presenza o l'assenza dell'asta (V. ASTA) e secondo la direzione della

medesima.

L'opportunità della Spalla è di lasciare ben Isolata la lettera, si che essa sola s'imprima nel fogilo, esclusa l'impressione di ogni altra parte della Testa del carattere.

LETTERA, quel segno, in testa del Carattere o Quadro metallico, che è l'elemento della stampa della scrittura e del linguaggio.

li registro o serie delle lettere, dall' a alla z, chlamasi alfabeto, cosi denominato dalle due prime lettere greche.

ASTA, è quel prolungamento che hanno in alto o in basso, alcune lettere.

Nelle une l'Asta è SUPERIORE. come il b, d, h, t, in altre è INnentl lettere a, o, c, e, i, m, ecc. non hanno Asta.

i caratteri metallici che portano queste ultime lettere senz' Asta hanno due spalle: quello della f corsiva non ha spalla di sorta, perché questa porterebbe vla una parte delle due Aste; nei caratteri delle altre lettere la Spalla è dalla parte opposta a quella dell'Asta. ė la grandezza della OCCHIO,

Lettera alfabetica, non compresa l'Asta che essa avesse, L'occhio può variare o per la sola altezza, o per la sola larghezza, o per ambidue i versi

di quella della testa del carattere, una parola,

OCCHIO GROSSO, quello la cui grandezza è maggioro di quella che è tenuta per ordinarla.

OCCHIO PICCOLO, quella la cui grandezza è minore di quella dell' Occhio ordinario.

Queste varie dimensioni sono più accuratamente misurate con la SCALA TIPOGRAFICA (V. l'Art. FONDITORE DI CARATTERI).

OCCHIO GRASSO, CARATTERE GRASSO, LETTERE GRASSE, term. relat. per indicare quelle lettere i cul tratti in paragone dell'altezza dl esse, sono di molta grossozza

OCCHIO MAGRO, contrario di Occhio grasso.

SEGNI TIPOGRAFICI, denomina-zione generica di tutti quei pezzi metallici destinati a fare sui fogli della stampa un' impronta che non sia ne lettera, ne Numero, ne Froglo.

Anche chiamansi Segni tipografici le impronte medesime, e la figura di esse, sia nella Stampa, sia nella Scrittura. Essenzialissimi fra | segni |t|-

pografici sono quelli detti di Prosodia, e quelli chiamati d'interpunzione.

NOTA 56. . Le Nazioni antiche, anche nel tempi in cul più florivano le loro letterature, non solevano, nello scrivere, spazleggiaro ie parole, cloe separarle l'una dall'altra con uno spazio un po' mag-FERIORE, come g, p, q: nella f glore di quello che è necessario di corsiva son due le Asie: le rima-porre tra lettera e lettera; a tal che le loro scritture dovevano riescir difficilissime a leggersi, specialmente nella improvvisa recitazione. .

SEGNI DI PROSODIA; così per una specie di trasiato latino, auzi greco, chiamansi gli Accenti.

ACCENTO, è un segno formato con una lineetta obbliqua, soprapposta a una vocale, su cui, nella pronunzia, s'ha a battere colla voce, cioè mandarla fuori con una certa spinta, facendo per conseguenza su di essa vocale una sensibilo fermata, che chiamasi Posa.

Anche chiamasi Accento la Posa OCCHIO ORDINARIO, dicono quel- stessa che si fa, più in una siliaba lo la cni altezza è circa un terzo che in sull'altro, nel pronunziare

Nota 55. . I Grammatki ita- | dersl non essero irragionevol cosa liani sogliono ammettero tre sorta di accenti: l'acuto, il grave, e il circonflesso, e definirii a un di presso cosi: L'accento acuto sceude da destra a sinistra (di chi legge o scrive). Esso non è mai posto in fine di parola, bensi su vocali intermedie, in queile parole, le quali si potrebbero confondere con altre formate deile stesse lettere, similmente collocate, ma di diversa significazione, e non distinguibile l'una dall'altra, se non per variata pronunzia. Così si scrive e si legge Balia. di tre siliahe, che vale Potere, Autorità. Arbitrio, per uon confonderla, con Balia, donna che, prezzolata, aliatta ii bambiuo altrui : così pure Stropiccio, sust., di quattro sillabe. che vale frequente o continuato stropicciamento, per distinguerio, ancho a prima vista, dal verbo Stropiccio, trisillabo : anche gia, bisillabo, provegnente dal verbo gire, andare, per non confonderia coi monosiliabo, già, avverbio di tempo: e così di altri moiti. Se questo è, come pare, l'unico effetto attribuito dai Grammatici ail'Accento acuto, essi avrebbero potuto dire più brevemente che il suo officio è di sciogliere i dittonghi, coll'accennare la Posa sulla prima delle due vocail.

· L'accento grave sarebbe quello che scende da sinistra a destra, e non soprapponesi se non a vocale finale su cui cada la Posa, come nei verbi: Andrò, Andrà, Farò, Sarà, ecc.; e uegli avverbi: Costa, Purché, Dacché, ecc.; e nel nomi troncati: Bonlà, Bellà, Cillà, ecc. Anche qui, come oguun vede

l'effetto di questo accento, che chiaman grave, non è punto diverso da quelio attribuito all'Accento aculo, giacche il vero ed unico officio di ambidue consiste pur sempre neil'indicare la Posa su qualsiasi delle siliabe che compongono una paroia, Sembra adunque che nella Lingua Italiana l'Accento si vogila esso chiamare acuto o grave, non è punto un Accento tonico, cioè non produce acutezza o gravità di tono, bensì una semplice Posa, senza verun abbassamento o elevazione della voce.

se a questa unicità di effetto, prodotta egualmente dalle predette due sorta d'Accenti, si facesse corrispondere un' unica foggia di segno; ed ecco perchè nella dichia-razione dell'Accento in genere, il solo che mi pare veramente necessario, io diceva esser rappresentato da una lineelta obbliqua senza aggiungere se essa abbia a scendere a destra ovvero a sinistra, ché ció poco monta nella Stampa, e meno ancora nella Scrittura, dove, o per effetto di fretta, o per quello di una minore accuratezza, la più parte degli scriventi buttan giù un frego che tien luogo dell'uno e dell'altro dei predetti due Accenti rettilinei; uno solo di questi parrebbe dunque che possa bastare.

· Ma a questa ambita semplicità, che sarebbe utile introdurre, sembra opporsi la stessa distinzione che si è voluto fare deil'Accento. in grave, e in acuto, che accenna evidentemente a basso e alto. Imperocché l'Alberti nei voigatissimo sue Dizionario Universale, alla definizione dell'Accento, vi ha aggiunte le parole : tevando o abbassando la voce. L'idea di questa specie di canto l'ALBERTI l'avrà forse tolta dal Vancui, il quale nel quesito uono dei suo Ercolano, apertamente dice: Qualunque sillaba ha il suo accento, il quale se l'innatza, si chiama acuto, se l'abbassa, grave,

ese l'innalza e abbassa, circonflesso. · La Crusca fu più avveduta del VARCHI, e dell'ALBERTI; essa primieramente nella sua definiziono dell'Accento, non meuzionò la siliaba so non come parte di una più lunga paroia; chè in un monosillabo propriamente detto, la vocale non può essere innaizata o abbassata dail'Accento; inoltre la Crusca evitò giudiziosamente di introdurre neila sua defluizione, ogni idea di innalzamento o abbassamento di voce: codeste modulazioni infatti mai si discernono in una semplico Posa, nelia quale umano orecchio per avventura altro non sente se non un po'di arresto, una sensi-bile fermata, o se si vuole, una maggiore spinta di voce, pur mantenuta monotona sur una stessa nota · Sarebbe perciò da conchiu- della Scala, del che si rendera persuaso chiunque presti attento l'o- i la cosa non va così, giacchè non si recchio alla pronunzia delle tre parole: perdono, perdono, perdono: ovvero si faccia a pronunziare ad alta voce le parole: andro, fara, perché, come se fossero notate : andro, fara, perche: metterel pegno che egli non si accorgerà di veruna variazione di voce, në più në meno che se egli si facesse a rappresentare numericamente, e colla loro Posa, le sillabe delle parole anzidette, toccando un solo e medesimo tasto del Pianoforte.

 Le cose fin qui dette non la-sciano dubbiosa la pronunzia di quelle parole che uno, leggendo, vegga notate coli' uno o coli' altro del due Accentl, grave o acuto, fra i quali per ora continuero a non far differenza nella scrittura, come niuna se ne discerne nella pronunzia. L'incertezza comincia a mostrarsi nella pronunzia di altre parole moitissime, aile quali l'uso radicato non appone Accento, benché tutte, salvo le monosiliabe, debbano di necessità pronunziarsi con una Posa su quatcuna delle sillabe; accentarle tutte, sarebbe forse un bruttare le nostre scritture coi renderie irsute d'Accenti, oitre che in parecchi casi siffatta accentatura per la più parte degli Italiani sarebbe soverchia. lo mi farò qui a raccogliere in brevi parole ció che in questa materia mi pare più utile a ritenersl a mente dal giovani esordienti nello studio deil'Ortogralia.

· E prima di tutto gioverà avvertire esser indole della Lingua Italiana che nella pronunzia di una parola, per lunga che essa sia, non si fa se non una sola Posa, e que-sta cade sulla penultima siliaba nella più parte delle parole, come: Signore, Chiamata, Volendo, Concordamente, Autonomasticamente, Precipitosissimamente, ecc., le quali parole si chiamano Piane, e sono in maggior numero; e forse per questa ragione non si accentano. Questa ommessione dell'accento non recherebbe nessuna incertezza, se fosse stato stabilito, o da potersi stabilire, che ogni parola non accentata, s'avesse a pronunziare al modo delle parole Piane, cioè colla Questo opportunissimo officio è fatto Posa sulla Penultima sillaba; ma fare da certi Segni, a cui l'uso

sogliono accentare le parole Sdrucciole, come: Logica. Seggiolo, Bo-sforo, e altre simili, la cui Posa cade sull'antipenultima sillaba: e ne pure si suoi portare l'Accento a quelle parole che chiamerel Bisdruciole, come : ridersene, andarsene, pronosticano, considerasi, e più altre simili, la cui Posa cade sulla quart'ultima sillaba.

· Parrebbemi adunque che ad alcane delle predette parole, e a parecchle altre consimili, fosse da apporsi l'Accento, quando non fosso altro, per impedirne la mala pronunzia al men bene informati, son pure molti nelle diverse Provincle Italiane, a parecchi dei qua ii so che non sarebbe disutile veder accentate, per es., le parole : Accomandita, Rinvilio, Rivendugliolo. Mandorta, Noccioto, Sogtiola, Seggiola, Guaina, Spazzola, e altre siffatte, che sentiamo tuttodi mal pronunziate, se non dai Forestieri. da Italiani stessi, dico da quelli (e slam pur moiti in questo caso) ai quall non fu data abltuale o frequente opportunità di assuefare l'orecchio alla usata pronunzia, la quale altrove non è se non in Toscana, o in pochi aitri luoghi dell' Italia centrale.

· Ed anche a codesti stessi privileglati Italiani chi vorra dir superfluo l'apponimento dell'Accento a certe parole, la cul usata e vera pronunzia, perché affatto locale. é facilmente Ignorata altrove ? Tali sono, per es., alcuni nomi proprii, come Cattaro, citta della Dalmazia : Taranto, città in Terra d' Otranto, nel Napolitano: (Lepanto, città e golfo di Grecia: Panaro, (e non Panaro) flume di Lombardia: Tanaro, (e non Tanaro) flume in Piemonte: e così di più altre parole.

. Ma 1' Ortografia, oltre al servire alia Ortofonia delle parole, cioè a far su di esse la Posa al proprio luogo, giova pur anche alla Ortonomia di molte di esse, per distinguerle, a prima giunta, da al-tre, le quali, scritte a uno stesso modo, e similmente pronunziate, hanno tuttavia un senso diverso,

conservo la figura e il nome di lori; e poi anche torre, verbo sin-Accenti, benché tali rigorosamente copato di togliere, per distinguerio non siano, secondo la detinizione da torre, nome; corre, cioè cogliedell' Accento universalmente con- re, per distinguerio da corre, tersentita, la quale dichiara che l'Ac- za uscita di correre: e altri molcento indica Posa. Codesti improprii ti, da vedersi in parecchie opere Accenti si potrebbero distinguere moderne, specialmente in quelle colla denominazione di Accenti di dello strenuo Gherardini. V. Apcontrassegno, o altra che si credesse

Fra questi contrassegni è indubitatamente da collocarsi la seguente terza specie d' Accento, da me più sopra accennata, perchè menzionata dal Grammatici, e registrata nel Vocabolari, dico l'Ac-

cento circonflosso.

L'accento circonflesso sarebbe adunque un Accento misto d'acuto e di grave, ed è appunto formato di questi due Accenti, riuniti angularmente nella loro estremità superiore, o così colla figura di un A rovescio.

Codesta mistione di acuto e di grave, cloé di alto e di basso, è più espilcitamente asserita nel sopra citato passo del Varchi, secondo il quale l'Accento circonflesso innalza e abbassa la sillaba su cul è posto: la quale mescolanza mi pare inconcepibile nella lingua nostra, che pur è sonora e melodica quant'altra mai fra le lingue viventi: se non che lo stesso Varchi subito aggiunge: il quale(accento circonflesso) netta lingua greca si può dire più tosto perduto che smarrito, e nella Toscana non fu, che io sappia mai.

In fattl l'Accento circonflesso. presso quegli Scrittori che talora l'adoperano, non fa mai l'officio di vero Accento di Posa, ma si quello di que' segni che teste chiamai Ac-

centi di contrassegno. Ora l'utilità di questi Contrassegni per una più pronta intelligenza di clò che uno legge, non vi sara, penso, chi non la riconosca, nel vedere accentata, per es., la e quando è verbo, e non quando è congiunzione: così puro là, avvercongluzzone: cost puro (a, avverblo, e no (a, artico); ci, quando che lo mi giovo dell'oportinnità
blo, e no (a, artico); ci, quando che lo mi giovo dell'oportinnità
con conservatori della conservatori

moderne, specialmente in quello pendice alle Grammatiche Italiane, ecc. Lessigrafia, ecc. ed Elementi di Poesia, compilati da Giovanni Gherardini, Milano, 4847

Al sagace lettore non sara sfuggito come in alcune delle riferito parole, per es., vollo da volgere. e votto per faccia, torre per togliere, e torre, nome, ecc.; il postoyl Accento, o acuto o circonflesso, oltre al giovare ad avvertirne la peculiare derivazione, e il particolare significato, si possa anche tener come opportuno per indicare nelle vocali o, ed e, il suono ora aperto o largo, ora chiuso o stret-to. Veramente è un grande aiuto al meno esperti nella pronunzia, e forse a tutti, un segno che faccia cogliere Immediatamente II giusto significato di un vocabolo, prima che ginnga li tardo soccorso del contesto, ossia dell'Intera frase : giova certamente di poter distinguere al primo colpo d'occhio, per es., la Rocca (o aperto) che è luogo murato e forte, dalla Rocca (o chiuso), quando si vuol intendere quella canna rifessa che tiene allacciata al sinistro fianco la filatrice; e anche pno far comodo che la materiale scrittura stessa, prima anche che il scnso di essa, impedisca di confondere colia pronunzia Il mele (prima e larga) raccolto dalle Apl, colle Mele (e stretta) che

si colgono sul Melo. Or hastino queste osservazioni sugli Accenti, se pare non furon troppe per l'Arte dello Stampatore, e poche pel giovine studioso della Grammatica; ma qui prego il cortese lettore di rammentare ciò che glà ho detto altrove, vale a dire che lo mi giovo dell'opportunità

cono ACCENTARE, vale Porre neile | Oh me misero ! Vedi perfidia !

nunziare coi dovoto accepto. ACCENTATURA, l'azione di Accentare: anche la condizione della scrittura accentata: Accentatura

buona, viziosa.

Passeremo ora al segni d'interonnzione. SEGNI D'INTERPUNZIONE, o DI PUNTEGGIATURA, denominazione

generica e collettiva del Punti di varie sorta, delle Virgole, e di altri segni che nella scrittura e nella stampa si frappongono tra parole, încisi, e periodi, sia per avvertire le necessarie e più o men grandi pause nei discorso, sia per accen-nare a particolari modificazioni di senso o di voce.

PUNTARE, PUNTEGGIARE, vale porre nelle scrittura I segni d'interponzione.

PUNTATURA, PUNTEGGIATURA, PUNTAZIONE, PUNTEGGIAMENTO,

l'azione del Puntare. PUNTO, uno dei segni d'inter-

pnnzione, è quel piccol segno tondo, lasciato sulla carta dalla penna intinta d'inchiostro, non menatavi sopra, ma semplicemente appoggiata su di essa. Anche quel simile segno im-

prontato nella stampa da un corrispondente pezzo metallico.

li Punto ponesi in fine di pe-riodo che abbia da se un senso compiuto, cioè non dipendente da parole susseguenti.

Il Punto è la più grande delle separazioni che fare si possano con

segni tipografici.

NOTA 57. Intendo Segni tipografici propriamente detti, cioè da poter esser fatti con pezzi metailici, o colla penna; che del resto con aitri modi, che chiamerei Artifizii di scrittura e di stampa, si possono indicare aitre maggiori separazioni, come per es., ricominciando una novella riga, lasciata rotta, cioè non terminata, la riga precedente: così pure lasclando in bian-co una riga intera. PUNTO ESCLAMATIVO, è un segno

non guari dissimile alla i capovoita (!), e ponesi dopo una iocuzione che accenni a maraviglia, a piacere, a ira, a doiore, o anche a invoca- si propose da quaicuno di rime-zione; come: Gran Diot, Oh giolat diare, aggiungendo il Segno inter-

scritture gli Accenti, e anche Pro- Quanta boria in così meschina persona i e simili.

NOTA 57. Alcuni moderni Scrittori usano replicare più volte di segnito il segno esciamativo, come per dare un maggior grado di veemenza alle loro parole così segnate. Aitri potrebbe reputare soverchia codesta ripetizione, e teneria come un vizioso pieonasmo, non aitrimenti che ii raddoppiamento dell' Eccetera, coi quale s'intenderebbe di anmentare numericamente una cosa già asserita grandissima e compluta.

PUNTO INTERROGATIVO, è un seguo che, a un di presso, ha la forma dei pomero 2 arabico, sottopostovi un Punto (?).

Questo segno si pone dopo periodo, frase, o paroia, che accenni all'interrogare, come nelle locuzioni : Dove siete stato?. Donde ve-

nite Nova 58. Alcuni Grammatici chiamano il Punto esclamativo anche Punto ammirativo; e al Punto interrogativo danno per sinonimo ii Punto domandativo. Un certo amore di semplicità può consigliare altrui ad attenersi alia prima denominazione; oitre che pare la esciamazione comprendere in se tutti l forti affetti, e per ciò anche queilo della maraviglia o d'ammirazione. Per consimile ragione pare che la denominazione di Punto interrogativo escinda per sinonimo il Punto domandativo, perché chi interroga, domanda, ma non reciprocamente; chè chi domanda non sempre interroga. Alla parole: Datemi quel libro, benchè domandative, ninno apporrebbe il Segno interrogativo. Piacemi qui rammentare, sui Segno interrogativo, quest' altra cosa, già da altri avvertita. Ai periodo interrogativo, nella recitazione, e nella deciamazione, fin dai principio s'ha per io più a dare alia voce una partico-lare inflessione, dalla quale il leggente non è avvertito dai Segno interrogativo se non alla fine del periodo, taiora un po' lunghetto, e per ciò troppo tardi, ed improv-vistamente; al quale inconveniente

del periodo, ma la situazione rovescia dail'alto al basso; la quale notazione ortografica sento essere stata da taluni tentata nella stampa

L'analogia dell'argomento or mi richiama alla mente un antico mio pensiero sulla inopportunità che la sola ed unica forma dei Segno interrogativo si faccia servire a due ben distinte inflessioni di voce, quali sono quelle che talora occorrono in diverse locuzioni interrogalive, come per esempio in queste due: Perche rammentarmi queste cose ? volete voi farmi morir di vergogna? Se uno provasi a dare alia prima di queste due frasi la stessissima modulazione finale che da alla seconda, sentira uscirne fuora una strana cantilena affatto diversa dal comun tuono del favellar nostro, e del recitare. Lo stesso dicasi di queste altre due: Codesto ferro a quai lavori l'adoperate voi? a quetti d'intarsio? Queste due domande si deciamino forte, colla dovuta modulazione di voce, e si sentirà quanto l'una sia diversa dall'aitra. E ancora queste due: Che novità vedo io in questa casa? forse che la Signorina si fa sposa? PUNTO E VIRGOLA, PUNTEVIR-

GOLA, segno che indica fra le parti di un discorso la maggior separazione, dopo queila del Punto. Questo segno è formato con un Punto messo dopo una parola, verso la meta della sna aftezza, sottopostavi una Virgola.

DUE PUNTI, segno formato con due punti, l'nno un po' sotto del-l'altro. I DUEPUNTI accennano a minor separazione che non quella dei Puntevirgola, fra due concetti, del quali il secondo ha tuttavia una grande connessione col primo, di cui è il segnito, o il complemento.

VIRGOLA, segno formato da un Punto, terminato da basso in una codina curvata a sinistra, e rappresentante così una specie di c lateralmente rivoltato.

Menoma fra le separazioni fin qui accennate, la Virgoia non si pone se non fra quelle parole, le quali, pronunziate di seguito senza niunissima pausa, farebbero qualche confusione di senso, o uno ne da- venuia indicazione.

properties of

rogativo anche dal bel principio rebbero affatto diverso da quello che intende lo Scrivente.

VIRGOLARE, verb., è porre nella scrittura, o nella stampa, le Vir-

Il participio e addiettivo, Virgolato, si riferisce specialmente alle Virgolette.

VIRGOLETTE, plur., chiamansi due piccole virgole accoppiate, o pinttosto due segni che alie medesime moito somigliano, e che si pongono prima e dopo un passo, o una parola citata, d'altrui, o anche nostra.

Se il brano citato è inngo, usano tainni di aggiungere le Virgolette in principio d'ogni riga. Aile Virgolette si supplisce ta-

lora col mutar carattere di stampa, Neila scrittura le Virgolette, o Il cambiamento di carattere, si indicano allo Stampatore coi sottolineare le parole citate, cioè menare. sotto ciascuna di esse colla penna altrettante linee d'inchiostro.

APOSTROFO, è una specie di virgoia che si pone in alto in vece di vocale ommessa in fine, o anche in principio di parola. Così scriviamo, e pronunziamo: L'anno; dett'amore; quell'opera; slar tra t'incudi-ne e'l martello, o tralt'incudine, ecc. che gli antichi scrivevano anche lra la 'neudine; e nel Canto primo dell'Inferno legglamo:

 Che queilo'mperador che lassù regna Perch'l' fu' ribeliante alia sua legge. Non vuol che'n suacittà per me si vegna-

APOSTROFARE, è segnare coll'Apostrofo. Nota 59. « Questo verbo è da

usarsi parcamente, e con una certa cautela, perché pno nascere facil-mente il dubbio se proceda da Apostrofo, Segno d'interpunzione ovvero da Apostrofe, Figura di rettori-ca, colla quale i'oratore improvisamente :lvoige Il discorso ad una persona, o anche ad una cosa personiticata.

ASTERISCO, segno in figura di stelletta, che si pone o per modo di partizione, o per rimandare il lettore ad altre parole, scritte dopo un altro simile segno, nel margine, o a piè di pagina: ovvero per altra conPARAGRAFO, segno formato da dues uguali, paraliele, vicinissime, la seconda, metà più in su della prima (§). Questo segno indica una certa partizione del discorso scritto

o stampato.
Anche chiamansi Paragrafi le

materie così partite.
PARENTESI, denominazione di
queile parole o frasi, che giovano
bensi al discorso, ma che non hanbensi al discorso, ma che non hanmaticale connessione, e, per amore
di chiarezza, se ne sogitono separare, interponendole fra due linee
contratio verso, la prima con la
li l'altima con la coneavitia sinistra ().

Anche questi segni stessi chiamansi collettivamente Parentesi. Nella recitazione, le parole com-

prese fra Parentesi, si dicono a voce alguanto niù rimessa.

ce aiquanto più rimessa.
FAR PARENTESI, DIRLO TRA PARENTESI, locuzioni usate nelio stile
familiare, quando uno interrompe
per breve tempo il pariare suo, o
di aitrui, per introdurvi qualche
breve concetto creduto opportuno,
ma che non abbla col discorso una
grammalleale relazione.

SGRAFFA, è un segno formato da una linea bistorta, figurata in guisa di due s, una sotto l'altra, una, posta pel suo diritto, l'altra rivoltata izteraimente, cioè da diritta a sinistra, formanti un beccuccio nel punto lel loro contatto.

La Sgraffa si pone verticale, e indica unione, ovvero una qualche comune condizione delle parole, o dei numeri, che a destra ovvero a sinistra corrispondono alla parte concava di tutta l'altezza della Sgraffa.

Numerose Sgraffe possono vedersi nell'Indice Metodico di questo, e di ogni altro Articolo del Prontuario.

SGRAFFA COMPOSTA, chiamano che allora chiamasi Perenne, come gil Stampatori quella che non el la Fragologi, di Sparza di cui sono gentala tutta di un pezzo, come la cattuli Talli teneri, coc. Finalmente procedenci ma la composita del l'alli teneri, coc. Finalmente cali (V. LINEA), una in capo all'alli-tres, procedenci del la composita del la composita del la composita del compo

A quesie Sgraffe così composte può darsi una lunghezza ludeterminata.

E qui a un di presso terminano i principali Segni propriamente detti tipografici. GRAPPA, segno o figura che ac-

GRAPPA, segno o figura che accenna unione di due o più Articoli nella stampa.

Nota 60. * Altri segni sono nelle Siamperie, che chiameremo Segni scientifici, perche richiesti da alcune speciali scienze, le quali, per convenzione, gli adoprano a modo di abbreviazione, per evitare ripelizioni e circoniocuzioni, tali sono:

I SEGNI ASTRONOMICI, i quali rappreseniano il Sole, i Pianeli, la Luna nelle varie sue fasi; così Puro i Segni dei mesi, o per dir meglio, della Costellazione celesle corrispon-

denle a ciascun mese, ecc.
I SEGNI ALGEBRICI, che accennano a operazioni cui si debbono solloporre le quantità malena-

liche, i loro rapporti di grandezza, l'estrazione di radice, ecc. I SEGNI ZOOLOGICI, per indi-

care la differenza di sesso nella descrizione delle specie. I SEGNI BOTANICI, indicanil il sesso delle piante dioiche, cioè quelle in cui i semt dei due sessi risiedono esclusivamente in separato individuo, come in alcune delle Valeriane, negli Splnaci, nella Cana-pa, nelle Palme. Così pure quei segni che avveriono a un tratto se una pianta è solamente Scandente, come la Vile, la Passiflora, o Fior di passione, la Vilalba; O se sia anche Volubile, come il Lupolo, il Convolvolo, cerli Fagiuoli, ecc. Così pure se la pianla è Annua, cloè se non dura più che un anuo, come la Lalluga, il Cece, la Fava, il Lu-pino, il Rosolacelo, o Papavero rosso dei campi, ecc.; ovvero se è Bienne, come la Carola, il Tasso barbasso, ecc. Se è più che bienne, che allora chiamasi Perenne, come la Fragola, gli Sparagi di cui sono eduli i Talli teneri, ecc. Finalmente se una pianta legnosa è Arbusto, come il Ginepro, il Ribes, l'Uva spina, il Lampone, ecc.; ovvero se é Albero, come per es., l'Olmo, il Pero, il Castagno, ecc. Le quali

Non parlerò qui di alcuni altri Segni scientifici, di cui lo Slampatore non ha nella sua Cassa il tipo metallico tutto d'un pezzo, ma, quando occorre, se lo va componendo con allri più minuli pezzi,

I SEGNI CHIMICI, che entrano nelle formole adoperate dalla moderna Chimica: senza contare altri segni scientifici, che non vengono figurali se non dall' Incisore nelle

Mappe, come: I SEGNI MINERALOGICI, indicanti sulte Mappe le Miniere dei vari Metalli, le Cave dette principali Pietre, dei Combustibili fossili, ecc.

I SEGNI GEOLOGICI, per accennare alle diverse qualità e formazioni dei terreni, alle varie loro condizioni geologiche, ecc.

I SEGNI ARALDICI, i quali mediante punti, o linee variamente tralleggiale, indicano i colori delle parie Pezze che sono nello Scudo detle armi gentifizie; e così altri segni, se ve ne sono.

Ora facciamo ritorno alle cose che più direllamente appartengono alt'Arte dello Stampatore.

LINEA, nel linguaggio dello Stampatore, è nna sottil lamina della solita lega metallica, con uno dei lati lnnghi assottigliato a smusso, in modo da improntare sulla carta una linea retta. Anche dicesi linea la stessa im-

pronta.

INTERVALLO, diciamo, con denominazione generica, ogni pezzo dl lega metallica, necessario alia formazione della pagina, ma non destinato a fasciare veruna impronta su di essa, e perció è sempre plù basso dei Caratteri.

Sonvene delle seguenti specie. INTERLINEA, lamina che nella composizione si pone fra riga e riga (V. RIGA), affinché nella stampa vi sia tra esse una conveniente ed uniforme distanza.

Anche chiamasi interlinea questa distanza medesima, nello stam-

SPAZI, diconsl quegit intervalli che, nella composizione delle righe, si pongono tra parola e parola: talora anche, ma plu raramente, tra lettera e lettera.

Nota 61. Quest'ultimo modo è adoperato in alcune stampe, specialmente tedesche, e somministra cosi un artifizio di più per fare distinzioni, oltre quella delle Virgolette, e quella della variazione di carattere.

SPAZIEGGIARE, è l'interporre gli spazi tra parola e parola, e anche tra lettera e lettera.

SPAZIEGGIATURA, l'atto dello spazleggiare, e anche la cosa spazieggiala.

OUADRATURA, altra specie d'intervallo, che comprende tatti quel pezzi metallici, di varia grossezza e di forma quadrangolare, I quali si mettono in continuazione delle righe non piene, e di altri luoghi della pagina, che nella stampa hanno a rimaner bianchl.

che anche diconto OUADRATO. QUADRATO TONDO, è quello la cul faccia è un quadrato perfetto.

NOTA 62. L'espressione Quadrato londo, che la Geometria respinge siccome strana, erronea, ed impossibile, pure la registro, perché adoperata nell'arte di cni scrivo. Forse si sarà voluto con ciò meglio differenziare la Quadratura, che suol esser bislunga, dal Quadralo propriamente detto, a cui si può circoscrivere, e la cul si può l'ascrivere un circolo.

QUADRATINO, è quello il cui pia. no superiore è la metà del quadrato tondo, sì che due quadratini approssimati formano un quadrato per-

fetto.

QUADRATO DA DUE, DA TRE, DA QUATTRO, diconsi quelli del quall un lato é uguale a quello di un qua-drato tondo, e il lato contiguo è Inngo due, tre, quattro voite tanto. FREGIO, chiamano tutto ció che nelle pagine s' imprime per puro ornamento.

Fannosi fregi con una serie, ovvero con una combinazione di punti, di lineette, di cerchietti, flori, trinci, frappe, cincischi, frastagli, glilrigori, e altre consimili ligure irraggiate, rabescate, e tratteggiate in mille guise.

CONTORNO, è un fregio continuato intorno alte pagine o al frontispizio, ovvero alla coperta de' libri.

POLITIPO, fregio composto tutto di un pezzo, rappresentante figure diverse, come flori, paesi, tombe, i frequentemente ricorrono nella com-ruine, animali, emblemi di scienza posizione.

o d'arte, e consimili altre. BAFFO, cosi chiamano un piccol

fregio, di poca altezza, ma che si estende orizzontaimente. ROSONE, FIORONE, sorta di fre-

gio di forma quadrata o tonda, o tondeggianto. Ponesi talora nel fine del libro

o nella parte inferiore del fronti-VASI, chlamano gil Slampatori

quegli ornamenti che si mettono in fine di alcun Capitolo di un libro. FONDO DI LAMPADA, vaso, fiore, o altro fregio, di forma a un di presso triangolare, con una delle punte all' ingiù.

FUSO, LINEA FINALE, è un pezzo metallico con cui s' imprime una ilnea orizzontalo, ingrossata nei mezzo, e assottigilata al due capi. Ponesi talora a modo di fregio, e per finimento di capo, di libro, o d'altra simile partizione.

Tutti i fin qui detti Caratteri, Segni, e Fregi, tengonsi separatamente nei vari cassettini della Cassa.

CASSA, nome collettivo di due casse di legno, a basse sponde, quadrilunghe, simili, divise in moiti tori una determinata quantità di spartimenti, nei quali stanno riposti separatamente i Caratteri, i Segni, e altro che occorra per la composizione delle pagine.

Le due casse sono contigue, una in aito, i' aitra in basso, sur uno stesso piano, inclinato verso il Compositore.

CASSA DI SOPRA, quella delle due casse che è più in alto, e contiene le Lettere majuscole, le accentate, 1 numeri.

CASSA DI SOTTO, quella che è più in basso, e più vicina al Compositoro, e contiene le Lettere minuscole, gli Spazi, e altro,

CASSETTINI, numerosi sparti-menti nei quali sono divise le due casse: e ciascuno di essi contiene più dozzine, o centinala di ciascuna special lettera, o aitro segno tipografico, a uso del Compositore.

Nora 63. Codesti Cassettini non sono disposti tutti in ordine aifabetico deile lettere; i più vicini, e per ciò più comodi alla mano dei Compositore, contengono le lettere più abbondanti, cioè quelle che più l'tenerle separate,

· Chiunque in un Vocabolario Italiano, si faccia a riscontrare il numero delle pagine che prende ciascuna lettera, trovera per un caicolo approssimato, che le lettere, cominciando dalle più abbondanti. sono neil'ordine seguento:

S. C. P. A. R. I. M. D. F. G. T. V. B. L. E. O. N. Q. Z. Sulla Cassa è plantato li Ca-

valletto. . CAVALLETTO, pezzo di legno sul quale, come su di un leggio, il Compositore adatta e stringe l'originale che ha da comporre; il Cavalletto termina inferiormente in punta di ferro, e piantasi nella cassa.

GUIDA, stecchetta di legno, che tien fermi sul cavalietto i fogli deil'originale, e si fa scorrere su di esso a mano a mano che si va componendo, affinchè non accadano Lasciature.

ORIGINALE, è quel manoscritto. o anche libro stampato, che il compositore riproduce col caratteri tipografici nei comporre le pagine. MATERIA, chiamano gli stampa-

originale rispetto a corrispondente composizione tipografica, E. vocabolo relativo; è più materia in quell'originale, o parte di esso, la cui scrittura è più minuta o più fitta. COMPOSITOJO, che più frequentemente e forse men bene, dicono COMPOSITORE, è un arnese formato di una lamina di ferro o di ottone, ripiegata a squadra per lo lungo, chiusa ali'un de' capi con un

pezzo saldato, e all'altro capo col Tailone scorrevole. Sui Compositojo vengono ordinatamente collocati i caratteri in due o più righe, e queste poi si van trasportando sul Vantaggio, per formarne ie pagine.

TELAIO, arnese di ferro o di legno, nei quale gli Stampatori serrano con viti, o simili, le forme, per lo più, per metterie in torchio. REGOLETTO, nome che si dà a que' regoil sottili, o pezzetti di legno di differenti dimensioni, collocati nel Telajo, tra le Facce di stampa e gli estremi di esso, per

plorabili cagloni. Ma che nella stescomportablle, per la confusione che ne può na cere. E, non che confusione, danno gravissimo ne derivo nel seguente caso, di cul io fui direttamente informato dalla persona i stessa che ebbe a patirio.

· Nella Stamperia Vignozzi di Livorno, correndo l'anno 4824, ia-vorava nella qualità di Compositore il sig. Francesco Chiesi. Venne allora al Console d'Egitto l'incarico di mandare alcuni Compositori, di cui coia difettava, ii Chiesi acconsenti di andarvi: e fatta la scritta dei patti, se ne parti solo, e senza alcan sospetto. Dopo un mese di navigazione disastrosa, ginnto egli al Cairo, riconobbe che quelli che la si volevano, erano Compositori metallici i ii nome di Compositojo, che ho più sopra proposto, e che già è consentito in qualche Stamperia Fiorentina, per esprimere quell'arnese metallico, su cul il lavorante Compositore va ordinando I caratteri . avrebbe impedito il narrato dan-

noso equivoco. .
GIUSTEZZA, è la langhezza della riga, determinata dalla innghezza del vano del Compositojo, e terminata dal Talione.

TALLONE, pezzo metallico, il quale per mezzo di vite si fa scorrere entro il vano dei Compositojo, e si ferma al punto corrispondente alla Giustezza che si suol dare alla riga. VANTAGGIO, assicella rettangola, bislunga, con due regoletti chiama

ti STAGGI, che fanno sponda a due lati contigui. Sopra li Vantaggio e contro gli Staggi li Compositore trasporla ordinariamente, e colla interposizione di un'interlinea, le righe a mano a mano che le ha formate sui compositojo.

BALESTRA, è come un grande vantaggio, a tre staggi, che hanno nel lato interno un canale entro cui scorre un'assicina, che è propriamente la Balestra, e fa come un

Nota 64. . Che una stessa cosa i doppio fondo, sopra cui si dispone in varie Province italiane abbia la pagina quando e molto grande, nomi diversi, è certamente incre-scevole, ma non è da stupirne, e ne nico, cavata fuori adagio dal canaabbiamo più volte accennate le de- le, e trasportata sul plano del torchio, si fa strisciare di sotto alla sa Arte, e in uno stesso luogo si pagina, e questa così rimane intera dia una medesima denominazione su di esso piano, senza disordinarsi. a due cose diverse, è assai meno anche perché fasciata con due o tre girl di spago.

RIGA, che anche dicono VERSO. è una serle di parole in linea retta, quante ne capiscono nella giustezza dei Compositojo, cloé nella lar-

ghezza della pagina.

RIGA PIENA, quella che è lunga
appunto quanto è larga la pagina. RIGA ROTTA, RIGHINO, é la riga

non piena.
PAGINA, quella determinata quantità di righe, fatte coi caratteri metallici, le quali si succedono le une sotto le altre, e formano un solo continuato rettangolo di varle dimensioni secondo il sesto dei libro che si stampa.

Pagina, quando si parla di libro, dicesl anche Faccia.

GIUSTEZZA DELLA PAGINA. l'altezza di essa, dipendente dal

numero delle righe. Anche chiamasi Ginstezza un pezzo di stecca metallica, con cui si regola l'uniforme altezza delle pagine.

COLONNA, chiamasi clascuna di quelle parti in cul talora son divise dall'alto in basso le pagine. Le Colonne sono separate verticalmente da una linea, o da uno spazio

bianco. FACCIA (V. PAGINA), ciascuna delle due opposte superficie della carte di un libro e d'altra stampa. CAPOPAGINA, fregio od ornamento di getto o d'intaglio che si mette in capo alle pagine de' libri. FINALE, diconsi con questo nome

i VASI, i FIORI, ecc., che si mettono in fine delle pagine stampate. FIORE, ornamenti d'intaglio o di getto, onde si adornano varie parti de' libri, i quali posti applè delle pagine, diconsi Finali.

CARTA, parlandosi di libro o di fogilo stampato, chiamasi clascuna parte dei foglio ripiegato, sulle cul due opposte superficie è o può essere stampata una pagina.

Nota 65. . Nei primi tempi

te, apponendo in clascuna di queste il numero progressivo alla sola prima pagina di ciascuna carta. In questo caso le due facce o pagine dai Bibilografi vengono indicate coll'aggingnere al numero della Carta la parola recto per la prima pagina, e la parola verso per la seconda. Carte :5 recto: 35 verso. Da lungo tempo fu smesso l'incomodo uso di contare per Carte i fogli del libri, che ora sono numerati per facce o pagine. Ma la de-nominazione di Carta nei suddetto significato, si è conservata tuttora nella volgare locuzione: Avere, mandare uno a Carte quarantotto. per evitare altra più scorretta maniera, nell'esprimere noja o dispreglo che s'abbia per alcuno, accomiatandolo con asprezza, rimandandolo inesaudito, confuso, inconsolato. E anche dicesi : Non supere a quante Carle il tale li abbia, cioè non sapere in quanto pregio uno ti tenga.

FOGLIO, o FOGLIO DI STAMPA, de la unlone di tante pagine quante se ne hanno a stampare in un intero foglio di carta, come viene i dalla Cartiera, il quale poi debbe essere riplegato su di sè una o più voite, secondio il sesto del libro.
FOGLISTTO, è un mezzo foglio (

dl stampa. CARTICINO, è la metà dei fo-

glietto. CARTUCCIA, è la metà del carti-

SESTO, termine reiativo ai unmero delle pagino che si contano
in un foglio di stampa, ripiegato
au di sè una o più volte. L'in-foglio è ripiegato una sola volta, ed
ha quattro pagine; l'in-quarto è
piegato due volte, ed ha otto pagine; l'in-oltavo è ripiegato tre
volte, e contlene sedici pagine; così di seguito. Le denominazioni
del Sesto sono trasferite anche ai
libri cuetti o legati.

NUMERAZIONE, serie di numeri progressivi, arabici o romani che si pongono in cima di ciascuna pagina, o facela. Anticamente si uso, come or ora fu detto, apporti solamente a ciascuna carta,

Nova 66. « in generale la deno-

della Stampa fu uso di numerare minazione del Sesto corrisponde alla nei libri non le Pagine, ma le Carte, apponendo in ciascuna di que- tenute in ogni foglio.

Questo computo è men sicnro ora che si stampa su carta senza fine (V. CARTAJO), e i fogli si riplegano in più maniere, da non raccapezzarne facilmente il Sesto. In questo caso il computo dei fogli in un libro si fa per via della Segnatira.

SEGNATURA, quel numero progressivo, o lettera o aitro segno che ponesi appiè della prima paglaa di ogni foglio di stampa, per norma al Legatore nei dar ia piega ai fogli per farne la cucitura in un voiume (V. LEGATORE).

CHIAMATA, que la parola, o parte di essa, che gli Stampatori usaron talvolta di porre a piè delle pagine, e per la quale comincia la

pagina seguente. Quest'usanza, inutile nella plù parte de' casi, è ora smessa. COMPORRE, è quell'ordinare che

Ia il Compositore il caratteri sui Compositore per farne righe, e con queste formare le pagine e i fogli. COMPORRA D'ILLINGO, significa riunir righe in assai maggior numero che non comporta ia voluta Giustozza dello pagine; cò fassi specialmente per non avere a impaginare più volte le bozze, sulle traini, frequenti le traspositioni, e innghe le giunte che l'autore sia per farvi nei rivederie.

SCOMPORRE, contrario di Comporre, vale disfare le pagine, doco averie lavate con ranno, fregandole colla Setola, cloè con una spazzola di setole, quindi rimettendo ad una ad una le lettere nei corrispondenti Cassettini.

Questo lavoro suol commettersl agli Apprendisti.

STECCA, è appunto una stecca di metalio o di legno colla quale si plglia la manata da scomporre. MANATA, quella quantità di ri-

che che si pigliano in una voita coll'aiuto della stecca, per iscomporle. L'ASCIATO, LASCIATURA, ommessione di una o più parole o righe fatta dal Compositore per inavvertenza; al che appunto in alcuni luoghi si cercò di rimediare coll'uso dei Cavalietto e della Guida. DUPLICATO, DUPLICATURA, contrario di Lassiato, e dicesi delle parole o righe dal Compositore inavverientemente ripetute. POSPORRE, errore nel Comporre,

POSPORRE, errore nel Comporre, che consiste nel metter dopo clò che dovea andare innanzi.

POSPOSIZIONE, l'atto del posporre e le parole posposte. ERRORI DI STAMPA, diconsi quel semplici sbagli di lettere o di pa-

semplici sbagli di lettere o di parole, fatti dai compositore; quando non siano stati corretti sulle bozze, vengono indicati nell'Errata. BOZZE, BOZZE DI STAMPA, che

anche chiamano Stampini, e altrove Stamponi, è un' impressione delle singole pagine, fatta per lo più su carta inferiore, per farel le correzioni. Le bozze son fatte colla paima della mano, o megtio col Pannetto, ovvero col Rulletto.

PANNETTO, armese composto di un pezzo di legno lungo circa un palmo, grosso quanto comodamente aggavigna la mano, e ricoperto di panno lano dalla parte di sotto, che è tonda. Il Pannetto adoprasi per fare le boze, comprimendo a mano a mano su tutta l'estensione della pagina spelimata d'inchlostro.

pagina spainata cinchiostro.

RULLETTO, cliliafro di legno, grosso circa un palmo, lungo alquanto più, ricoperto di panno lano, e il cui asse, prolungato al di fuori dalle due bande, serve come di manubrio girevole per far rotolare il Rulletto sulle pagine, onde levarne ie bozze,

CORREGGERE, propriamente é il notare a penna nei margine delle hozze l trascorsi errori di stampa, o certi aitri difetti, come sarebbero caratteri guasti, o rovesciati o scambiati.

Per estensione dicesi anche delle giunte o variazioni che piaccia all'autore di fare.

CORREZIONE, l'azione del correggere, e anche le cose corrette, in tutti e due i significati. Le Correzioni indicate suile bozze, il Compositore le eseguisce sulle pagine,

servendosi delle Mollette.
CORREZIONI, ERRORI, ERRATA,
ERRATA CORNIGE, è l'Initiolazione
di una serie di correzioni degli errori stali scoperii dopo la tiratura
dei fogli; e suolsi porre in fine di
clascun volume, o dell'opera.

MOLLETTE, arnesetto d'accialo a gambe elastiche, appuntate in cima (V. MAGNANO).

Servesene il Compositore per cavare e riporre nelle Pagine I Caratteri I quali spinge al loro luogo col calcagno di esse Mollette terminato in punta, la quale chiamano AGO.

BARATTO, chiamano alcuni la ristampa che si sia dovuta fare di foglio o di una parte di esso, dopo gia terminata, o molto inoltrata la tiratura.

iMPAGINARE, ridurre alla stabllita giustezza le pagine, quelle specialmente che furono composte a dilungo.

IMPAGINAZIONE, l'azlone dello impaginare.

TRASPORTARE, è il portare parole o righe da una il na altra pagina. Giò fassì ogni volta che nelle correzioni la materia aggiunta o tolta altererebbe la giustezza delle pagine.

TRASPORTO, l'azione del trasportare, e anche la quantità di composizione trasportata.

FORMA, unione di tante pagine fermate sul torchio quante ne vanno impresse in tutta una banda del foglio di stampa.

SBATERE, parlandosi di pagine, è quel picchiarie con mazzuolo di legno, interpostavi la Sbatitioja, affine di conguagliarne le lettere, si che le une non rimangono piu alle delle altre, e ne venga bene la impressione.

SBATTITOJA, pezzo di legno plano che si fa scorrere successivamente sulle varie parti della pagina, picchiandovi sopra leggermente col Mazzuolo, onde pareggiarne le lettroe, cioè abbassare quelle che si trovassero rialzate. METTER IN TORCHIO, vale col-

METTER IN TORCHIO, vale collocare, e serrare entro II telajo, sul piano del torchio, le pagine che banno a comporre la forma. MARGINARE, separare co' mar-

MARGINARE, separare co' margini, entro il telajo, le pagine della forma.

MARGINI, mase. plur., STECCO-Nicegoli per lo più di lega metallica, che si frappongono fra le pagine della forma, e fra esse e i lati del telajo, onde nel foglio impresso restino i corrispondenti margini, cloè gli spazii bianchi intorno i stanzialmente possono ridursi alle

ciascona pagina. CUNEI, BIETTE, sono appunto conil di legno, di varia grossezza, per stringere a coipi di martello

gli Stecconi intorno alle pagine entro al Telajo

INCHIOSTRO, quello da stampa è una mestura nera e tignente, composta di negrofumo impastato con olio di noce o di linseme. Se ne spalmano le pagine co' Mazzl ovvero col Ruili, intrisi suila Tavoletta.

TAVOLETTA, asse grossa di legno, o lastra d'ardesia, o di marmo, fermata lateralmente al Torchio, e sulia quale si distende l'inchiostro da Intriderne i Mazzi ovvero i Ruili.

MAZZI, sono due palioncini di pelle, imbottiti di lana o di crino, con manico di legno da Impugnarsi dal Battitore, e distendervi l'inchiostro, dimenandoll e stropicciandoli l'uno contro l'altro, per quindi spalmarne le pagine.

RULLO, è un cilindro di legno, ricoperto di una mestura densa, cedevole, che rassodandosi diviene eiastica, ed é fatta di colla e di melazzo (specie di sciroppo residuo nelle raffinèrie dello zuccaro), foggiata in superficie cilindrica ben liscia. Col Ruili, rotolati prima sulla tavoletta, poi suile pagine, si spal-mano esse d'inchiostro.

ANIMA, cllindro di legno, che forma la parte interna del Rulio. BACCHETTA, è l'asse di ferro che attraversa l'anima in tutta la sua lunghezza, e sporge in fnori dalle due estremità che entrano negli oc-

chi del telaino.

TELAINO, specie di staffa, formata da una spranghelta di ferro. paralieia al Ruilo, ripiegata a squadra nelle due estremità, entro le quali gira in un occhio la Bacchetta, ossia l'asse prolungato del Rullo.

ROCCHELLA, manico di legno, Inflsso nel telalno, onde maneggiare e far rotolare il Rullo. TORCHIO, quello da stampa, e

in generale una macchina con cui i fogli della carta si comprimono sulla forma spalmata d'inchiostro, onde ricevano l'impronta del caratteri.

Sonvene di più manlere che su-

tre seguenti: TORCHIO MECCANICO, cosl chiamano un torchio da stampa di recente invenzione, e con si stupendo artifizio, che un foglio bianco introdotto nella macchina, ne esce stampato in Bianca e in Voita, cioò dalle due parti, in brevissimi istanti.

Nora 67. « Non m' attento di registrar qui la nomenciatura, non ancora universalmente stabilita . delle singole numerose parti di questi torchi di recente costruzione straniera, introdotti, non sono moiti anni, in alcune, ed oggi ormal in tutte le Stamperie nostre. Mi restringerò in questa nota a darno I

cenni seguenti:

« Son quattro cilindri orizzontali, paraileli, girevoli sul loro asse: il primo ed il quarto, di ferraccia: il secondo ed il terzo, di legno, e minorl. Intorno ad essi quasi a modo di corde perpetue, e da luogo a luogo rattenute da girelline o rocchetti, si avvolgono tre coppie di nastri di flio, parallele, tenute a distanze corrispondenti a quelle del tre margini, o spazit bianchi iongitudinali di ogni foglio stampato.

· li foglio bianco vien preso fra I nastri, portato in giro contro ciascun cilindro successivamente. il primo cilindro nel suo rivolgersl comprime li foglio contro la sottoposta forma della Bianca, la quale gli passa sotto con moto orizzontale. Pol quel foglio passa ad avvoigersi sul due cliindri intermedii che lo rivoltano e lo trasmettono al quarto cilindro, il quale, alla sna posta, e allo stesso modo del primo, lo comprime contro la forma della Volta.

· Ambedne le forme sono fermate sn di un tavoione che ha un moto orizzontale di va e vieni.

· Ai due capi dei tavoione sono alcuni Rulli giranti su di sè. i quali pigliano l'inchiostro da un'attigua cassetta, lo distendono, se ne intridono uniformemente, spalmano le due Forme ogni volta che nei loro moto alterno vi passan sotto.

· Tutti questi movimenti sono

prodotti da un solo motore, o animato, o meccanico.

· Quest' ingegnoso e speditivo artifizio pare serva più propria-mente per le edizioni copiosissime, e uelle quail, più che ad ogni al-tra cosa, si miri alla celerità del lavoro, e alla tenuità del prezzo del libro. .

TORCHIO A CONTRAPPESO, indichiamo con questa denominazione plù sorta di torchi da stampa di recente e più accurata costruzione, soliti indicarsi col uome degli inventori o dei perfezionatori, Stanhope, Durand, Ruthven, e più al-tri. in codesti torchi li moto della Mazza, fatta per lo più a gomito. con Ispodatura, fa sollevare un contrappeso il quale nel ricadere respinge la Mazza in dietro, e soileva il piano, affinche riesca libera e pronta la retrocessione del sottoposto carro.

Questi torchi sono interamente di ferro o di ferraccia, epperció solidissimi, di minor voiume e di maggiore giustezza, i soll capaci di dare di belle nitidissime edizioni. Nei resto non sono sustanzialmente dissimili dall' ordinario torchio da

stampa.

TORCHIO ORDINARIO, così chiamato perché fu, e forse è tuttora il più adoperato. Dividesi in tre parti priucipali : una è verticale, che si chiama Corpo: l'altra orizzontale che dicesi Culla, e sopra questa scorre il carro.

CORPO, è tutta quella parte ver-ticale del Torchio, nella quale è la Vite che stringe per far l'inipressione.

COSCE, COSCIALI, le due parti laterali del corpo fra le quali discende verticalmente la Vite, e sono orizzontalmente attraversate Cappello e dai Mozzi. CAPPELLO, traversa orizontale

superiore che tieue in sesto i cosciali.

MOZZI, (o aperio, z dolce), due forti traverse orizzontali, fermate al cosciali a pochi palmi di distanza l'una dall'aitra. Il Mozzo superiore è immediatamente al di sotto dei Cappello: dal mezzo di esso discende verticalmente la Chiocelola; sui Mozzo Inferiore posano le testate delle Guide.

CHIOCCIOLA, specie di madrevite, ossia clilindro metallico, con soichl spirali ai di dentro, nel quali scorrono i vermi della Vite.

BUSSOLA, pezzo di legno riquadrato e incavato, in cui scorre iiberamente li fusto della vite del Torchio, e lo tiene in guida, perchè cada a piombo sul dado del Pirrone,

VITE, cilindro di ferro, verticale.

con spire quadre in rilievo, le quali girano uella Chiocciola, per l'azione della Mazza. PIRRONE, o PERNO, pezzo coni-co di ferro, la cui base è annessa

e fermata ail' estremità inferiore della vite, e ia cui punta ottusa posa e gira nel centro della Lu-

LUCERNA, pezzo circolare di bronzo o d'ottone incassato nel Plano, e nel cui centro è una cavità conica, destinata a ricevere la punta del Pirrone, quando colla Mazza s'abbassa la Vite. Nella cavità della Lucerna si tien sempre un poco d'olio, perchè faccia age-voiezza al girar del Pirrone; dal che certamente ebbe origine questa strana appeliazione.

MAZZA, spranga o lleva dl ferro. Implantata perpendicolarmente nella Vite, tra le spire e 'l Pirrone. Col tirare a se la Mazza, li Torcoliere fa abbassare la Vite e l'annesso Plano, onde fare la pressione uecessaria per istampare,

MANICO DELLA MAZZA, è un ilscio cilindro di legno in cui entra e vi è ribadita l'estremità della mazza, per comodo al Torcollera di agguantaria.

PIANO, forte asse quadrangolare di legno sodo, o anche una jastra metallica, fermata orizzontalmente e centralmente ail' inferiore estremità della vite. Il moto di questa è regolato da due Guide, fermate In un Castello.

CULLA, tutta la parte orizzontale del Torchio, sulla quale scorre il Carro, ed è fermata principalmente dalle Guide, e dalla Capretta.

GUIDE, due travicelli di legno sodo, ovvero due forti spranghe di ferro, parailele, orizzontali, fermate all' un de' capi ai Mozzo inferiore, gli altri due capi sostenuti dalla Capretta.

CACCIATOJA, pezzo di legno tagliato a sbleco a uso di conio, che serve per aprire, serrare, o stringer le forme in Torchio.

SPADE, due spranghe di ferro incastrate longitudinalmente nel mezzo di ciascuna delle due Guide, quando queste sono di legno. Sulle spade ben lisce, e unte d'ollo, scorre il Carro.

CAPRETTA, travicello con due robuste gambe, sul quale posano due testate delle Guide.

PENNA, verga di ferro stretta e lunghissima, la quale, fermata da un capo, con chiodi o viti, sulla Capretta, s'innaiza in aria, con poca svolta in fuori e serve d'appoggio al Timpano e alia Fraschetta, quando vengono rialzati. In alcuni Torchi moderni al-

l'ufizio della Penna supplisce la stessa mastlettatura che unisce il Timpano alla Fraschetta.

nGOCHELLONE, cilindro di legno, id mezzo plano o circa di diametro, posto o rizzoni cinnente sotto intro, posto o rizzoni cinnente sotto inpirevole sur un asse di ferro, con
MANUBIRIO da volgere, per far andare il Carro avanti e indietro, Giófassi mediante una corda la quate, insuperiore e anteriore del Carro, da
alcuni giri sul Rocchellone, poi altettanti sur un ROCUIETTO oritettanti sur un ROCUIETTO oritettanti

CARRO, quella parte del Torchio destinata a scorrere avanti e in dietro sulla Culla, secondo il vario girare del Rocchellone, a destra o

a sinistra.

GRAPPE, parecchi pezzi di bronzo, ripiegati a squadra, fermati lungo le due parti laterali dei Carro, e destinati ad impedirgii ogni movimento traversale, nello scorrere che esso fa sulle Spade.

CASSA, é, come il guscio del carro, un'asse quadrangolare con quattro sponde; entro la cassa sta la forma delle pagine, colle altre

cose seguenti:

MARMO, lastra appunto di marmo (o anche di metallo) collocata in piano orizzontale entro la Cassa, e vi si soprappone la forma stretta nel Telajo.

TELAJO, quattro spranghe di ferro riunite in quadro divise per lo mezzo da altra simile spranga amovibile, che chiamasi SBARRA o TRAVERSA. Nel Telajo col mezzo dei Margini e delle Biette è serrata

la forma (V. MARGINI, ecc.).
TIMPANO, telajo di legno su cul
è tesa una cartapecora; ha la stessa grandezza della cassa cui è unito

coi Bartoloni.

TACCO, pezzuolo di carta o simile, che si pone sul Timpano per rialzario nelle parti difettose.

BARTOLONI, due grossi mastietti che uniscono il Timpano alla Cassa, si che l'uno e l'altra possano so-prapporsi parallelamente. I Bartoloni sono nel lato superiore della Cassa, cloè alla destra del Torcoliero.

TIMPANELLO, telajo di ferro, co-

perto esso pure di cartapecora, il quale s'incastra nel Timpano, frappostovi il Pannetto.

PANNETTO, pezzo di panno lano

posto tra la cartapecora del timpano e quella del timpanello. Il Pannetto, per la sua cedevolezza, impedisce che la forto pressione del torchio non ammacchi l'occhio del caratteri, o non rompa Il foglio, IMPRONTO, foglio di carta (anche

due o più) disteso sulla cartapetora del l'Impano, onde renderne plana, al più possibile, la superficie, da quella banda dove s'ha a Impuntare il foglio da stamparsi. Le ineguaglianze che tuttavi rimanessoro, si correggono o col tagliare con forbici l'impronto dove l'Impressione forzasse, ovvero taccheggiandolo dove mancasse.

FORZARE, v. n., dicono del fare i caratteri troppa impressione.

MANCARE, opposto di forzare, ed è il non imprimersi sufficientemento i caratteri sulla carta. TACCHEGGIARE, è aggiungere

pezzuoll di carta nel varii luoghi dell'impronto, dove manca o riesco debole l'impressione. IMPUNTARE, è metter nel punto

Il foglio da stampare. IMPUNTATURA, l'azione dell'Impuntare.

PUNTO, chiamansi così due punte di ago, che sorgono a squadra net mezzo di clascun lato del timpano, per impuntarvi i fogli che successivamente si siampano in Bianca, et rimpuntaril nei medesimi fori stampandoii in Volta, onde le pagine dalle due bande perfettamete si corrispondano, ció che dicesi esere i fogli in Registro.

sere i fogli in Registro. REGISTRO, chiamasi la perfetta coincidenza delle pagine nelle due parti dei foglio, cioè Bianca e Volta.

MAESTRA, propriamente non è altro che un segno quainque posto all' un de' lati del timpano, onde regolare la ginsta impuntatura dei fogli che successivamente si stampano, e ottenere in essi l'uniforme ugunglianza dei margini in piè di pagina, e render possibile il Re-

FRASCHETTA, telajo di sottil lamina di ferro, della grandezza dei timpano cui è mastiettato come que-

sto lo è colla cassa.

La Fraschetta serve a tener fermo contro il timpano il foglio da stamparsi; inoltre sulla fraschetta, e incollata una grossa carta, che pur chiamano Fraschetta, e che è intigliata in modo da lasciare scoperto nel foglio da stamparsi la sole pressione, coprendone le rimanenti percibe non ricevano brutture di inchiostro.

PALETTA, specie di maniglia in quello dei lati verticali della fraschetta che è verso il Torcoliere, onde questi la possa comodamente abbassare e rialzare, nel layoro

delio stampare.

ALZI, sono certi pezzi di cartone, talora anche di stecca, che si pongono al di dentro o al di fuori della fraschetta, nel tuoghi corrispondenti ai bianchi o vani delle pagine, affine di sorreggere uniformemente il foglio che si stampa.

SMANGIARE, verb. neutr., è lo sporgere che fa sulla forma qualche parte della mai tagliata fraschetta, si che su questa anzi che sul foglio di stampa, vengono a imprimersi alcune fettere o parole.

SPANDITOJO, luogo destinato a distendervi le stampe fresche perché vi si secchino; anche STEN-

DITOJO.

SPORCO, sust., chiamano l'effetto opposto dello Smangiare; ciò accade quando la fraschetta, troppo ta-

sivamente si siampano in Biauca, e i del foglio di stampa, fra quelle che rimpuntarii nei medesimi fori stam-

SOTTOFORMA, foglio di carta che nel tirare in Volta, si va rinnovando sull' Impronto, affinchè questo non venga insudiciato, cioe su di esso non si deponga una parte dell' inchiostro della Bianca già

stampata.
TIRATURA, l'azlone del tirare,
ossia dello stampare successiva-

mente i fogii.

BOTTELLO, così chiamano gli Siampatori ogni bere lavoro di composizione tipotralica, che non formi pagian intera, o per ciò sia da esser i appresso con un solo fotto, dal che pare o tiginata quella bero, per es, un Cartellino d'avaviso, o per manca di cortesia dei viso, o per manca di cortesia con lettera circolare, un biglietto, un sonetto, un'i serrizione, o altra simile cosa di pochissima estensione.

TIRARE, vale imprimere soccessivamente sui fogli lo pagine della forma, prima in Blanca, poi in Volta.

Per eseguire questa operazione, e dopo che dal Battitore o dai Ruilatore la forma e stata spalmata d'inchiostro, li Torcoliere piglia d'In snil' Asse un foglio umido, io impunta sul Timpano, ripiega su di questo la Fraschetta, e ambldue sulla Forma: poi colla sinistra mano, voigendo il manubrio del rocchellone, porta il carro sotto al piano, e con la destra da il Botto. cioè tira a sè la Mazza, scende il piano sul timpano, vi è compresso dalla vite, e l'impressione è fatta. Con movimenti contrari fa retrocedere il carro, e al fogilo stampato sostituisce un altro bianco, e cost

di seguito.

BIANCA, impressione che si fa da una banda nel fogilo bianco:
Tirare, stampare la bianca, Forma detta bianca.

VOLTA, è l'impressione della seconda banda del fogilo già stampato in bianca. Tirare la volta, Forma della volta.

BOTTO, è quella stretta che il Torcollere, tirando a sè la mazza, dà al piano e al sottoposto carro, per far l'impressione.

cade quando la fraschetta, troppo tagliata, lascia scoperta qualche parte difettosa impressione delle stesse parole o righe, le une accanto alle altre, per effetto di un secondo botto mai replicato dal Torcollere. DOPPIEGGIARE, verb. neut., è

il farsi dopplegglatura. TENDERE, è quel disporre in alto, su stecche o corde, i fogli

di fresco stampati, perché s'asciughino. STENDERE, presso gli Stampatori è il contrario di Tendere, cioè

è il raccorre i fogli stati tesi, e rascingati. GRUCCIA, lunga asta, che in cima

è attraversata da una stecca di legno lunga pochi palmi; serve a tendere e a stendere i fogli stampati. CALCO, chiamano quel risalti che i caratteri metallici iasciano sul foglio che si stampa, e che poi si ap-

pianano col Cilíndro o colla Sop-

CILINDRO, macchina simile a un Laminatojo, fra i cul cilindri si fanno passare i fogli da stamparsi, quando loro si vuol dare un certo

lustro di raso,

Fu anche proposto di farvi passare i fogli stampati per appianarii semplicemente o sia per toglier loro il calco, ma si trovo che a questo pur giova la Soppressa.

CILINDRARE, appianare e li-sciare i fogli col Clindro.

SOPPRESSA, che più comune-mente, e forse men bene, dicono PRESSA, è uno strettojo con cui si soppressano, cloè si appianano l fogli stampati, frammezzati da al-trettanti cartoni ben lisci e inverniciati. Metter in pressa, Tener in pressa, Soppressare.

Per le parti della Soppressa (V. Art. 5, CARTAJO). TORCOLO DA RAME, strumento

di legname, che stringe il rame intagliato sopra la carta, affinché vi lasci l'impressione, per mezzo di dne Ruili, Curri o Cliindri, posti per lo plano nel niezzo delle due Cosce di esso Torcolo,

ARTICOLO VIII.

FONDITORE (DI CARATTERD

Indice Metadico.

Fonditore. Fondere Fonderia Getteria Gettatore Fornello Padelia Condotto Cappa Ramajolino Materiale Intagliatore Punzonista

Punzone Contra ppunzone Contrappunzonare Grattapugia Grattapuglare Bulino Brunitojo Brunire Brunitura Matrice Plede Testa Calcagno

Attacchi Legatura Forma Coperchio Parte di sopra Fondo Parte di sotto Pezzi duplicati (della Forma) Guscio Cartella Pezzo lungo Forchetta Bianco, sust. Forca. Naso Dente Guancia Boccame Aizi Alzo dell'altezza -- del corpo Rampino Pezzi unici nel Coperchio Tacca. Gabbia Spilletto Cuoletto

nel fondo

Portabattitolo

Guancialetto

Battitolo Molia Incaico Dare l'incaico Gettare Rompere Fregare Pietra Tagliare Addirizzare Compositojo Tagliatojo Cassa Gemelil Vite del corpo -- della fregatura Pialietto - del canale Pialietto -- da pianare Pianino dentato Giustificazione Squadra della giustificazione Prototipo Scala tipografica Punti tipografici

FONDITORE, pariandosi di carat- I teri da stampa, è coiui che tiene per conto suo proprio, o fa andare per conto altrul, una Fonderia di altri segni tipografici. caratteri, di segni, e di ogni altra simile cosa necessaria allo Stampatore.

Più particolarmente è quel lavorante che attende alla fusione e alla composizione della lega metallica, e versala în pretelle per ri-durla în verghe o în pani, da darsi

al Gettatore. FONDERE, è struggere i metalli, e comporne la lega, per farne pol i caratteri di stampa (Vedi MATE-

FONDERIA, officina dove si fonde la lega metallica, e si gettano i ca-

ratteri. GETTERIA, più particolarmente dicesi quelia stanza, dove è il for-nelio da struggere la lega, gettarla,

e farne caratteri.

GETTATORE, colui che in appropriato Fornello getta nella forma la lega fusa, per farne caratterl o

NOTA 68.

Manuale tipografico

A un solo Fornelio lavorano tre o più Gettatori.

FORNELLO, muricciuolo per lo più tondo, entro cui si fa fuoco, e sopra il quale, in una padella, è la lega strutta per gettare caratteri,

o altro. PADELLA, vaso spaso di ferro fermato sulla parte superiore del Fornello, a uso di crogiuolo, per

tenervi il metalio strutto. La padella suol essere divisa in tre o più scompartimenti, in cia-scuno dei quali lavora un Gettatore, pigliando il metallo col Ra-majolino.

CONDOTTO, grossa canna o tubo di ferro verticale, che porta fuori dell'officina li fumo del fornello.

CAPPA, specie di capanna conica

di legno, la quale soprastà alia padella, e circonda a una certa distanza il condotto, affinchè il troppo calore di questo, e le metalliche esalazioni non nuocano ai Gettatori

che vi lavorano intorno. RAMAJOLINO, piccolissimo cucchialno di ferro, capace di tanto metallo strutto, quanto ne va ab-

bondantemente nella forma per gettare un carattere.

MATERIALE, sust., denomina-zione che da il Fonditore a quella mistura o lega metalilca, di cui son fatti i caratteri, la quale suoi farsi in proporzioni non molto variate per lo più quattro o cinque parti di piombo, e una di antimonio: talora un poco di stagno e anche di rame, per render più dura la materia.

INTAGLIATORE, che anche chianiano PUNZONISTA, è l'artefice che forma i Punzoni e 1 Contrappunzoni, e anche batte le Matrici.

PUNZONE, robusto pezzo d'acciajo, grosso e lungo circa un dito di uomo, in una delle cui testate si fa a coipi di martello l'impronta del Contrappunzone, della quale poi se ne rifinisce esteriormente la ligura colla lima, e anche mediante la scorta di contorni segnati prima col bulino.

Le lettere nel Punzone sono rivoltate da diritta a siuistra, e riescono poi diritte nella Matrice, CONTRAPPUNZONE, corto pezzo

di verga d'acciajo ben temprato, sulla cui ostremita è intagliata in rilievo la tigura del soli spazi interni e voti delle varie lettere, la qual figura s'imprime poi a colpi di martello nel Punzone.

Uno stesso contrappunzone può servire a lettere diverse; così l'anno un stesso contrappunzone le lettere, n, u, h; così pure le lettere b, d, p. q; non si fa contrappunzone per le lettere i, i, e simili, che non hanno voto interiore. CONTRAPPUNZONARE, lavorare

1 Contrapponzoni. GRATTAPUGIA, arnese composto

a foggia di penneilo, di più fill d'ottone; con essa si ripuliscono i punzoni, dopo data ad essi la tempra: e serve ad aitri simiil usi di span. nare fregando, e ripulire metaili.

GRATTAPUGIARE, ripulire I punzoni, o altro, colla grattapugia.

BULINO, specie di scalpelleito di accialo, col quale l'intagliatore incide certe più minute parti delle lettere, dove vano rinscirebbe l'ufficio del contrappunzone.

BRUNITOJO, pezzo d'accialo, di figura tonds, o tondeggiante, per-fettamente liscio, fortemente temprato, immanicato. Con esso si brunisce la Matrice la quella parte, ove s'ha a improntare la lettera coi Punzone.

BRUNIRE in generale è lo spianare, ripulire e lustrare i metalli col Brunitoio.

BRUNITURA, l'azione del brunire, e anche il Instro stesso della cosa brunita.

MATRICE, pezzo di rame in for-ma di parallelepipedo, grosso e alto quanto esige la grossezza dei carattere: questo vi s'imprime coi punzone, a replicati coipi di martello, sur una delle sue facce lunghe.

La lettera, rovesciata nei Punzone, torna dritta nella Matrice. PIEDE DELLA MATRICE, è queila parte di essa che, nella Forma, posa

sopra Il Battitolo. TESTA DELLA MATRICE, è la

parte di essa che è opposta al Piede. CALCAGNO, cosi chiamano una tacca o buca rotonda nelle piccole Matricl, più fonda, e talora augnata nelle più grosse, ed è in quella fac-cia della Matrice che è opposta al carattere. Serve Il Calcagno a puntarvi l'estremità libera della molla, affinché la Matrice stia ferma nella forma.

ATTACCHI, LEGATURA, è un'intaccalura fatta colia lima verso quella estremità della Matrice, che corrisponde al piede del carattere. e serve a legarvi il cuoietio della forma.

FORMA, macchinetta di ferro vestita di legno, tenuta in una mano dal Gettatore, e neila quale egli va versando col Ramaiolino il metalio strutto, per farne un carattere sulla Matrice che vi è posta dentro.

La forma è divisa in due metà, che chiamansi l'una il Coperchio, l'altra il Fondo.

COPERCHIO, che plù comune-mente chiamano PARTE DI SOPRA, è quella delle due metà della Forma, la quale si soprappone all'altra, e che, fatto il geito, rimuovesi colla man drilla, e se ne fa cadere il ca- i gola il corpo del carattere : e anche rattere bell'e formato.

FUNDO, o PARTE DI SOTTO. quella delle due parti della Forma, che Il Gettatore tiene netla sinistra mano, e a cui si soprappone il Coperchio.

Nel Fondo e nel Coperchio la più parte dei Pezzi sono duplicati, aitri sono unici, cioè propri sol-tanto all'una, o all'altra delle due Parti della Forma.

PEZZI DUPLICATI, diconsi quelli che sono ugualmente uel Coperchio e nel Fondo. E sono i seguenti:

GUSCIO, nome dato indistintamente alla parte legnosa si del Coperchio, e si del Fondo. Son due pezzi di legno, di figura, a un di presso quadrata, grossl circa un dito. di grandezza uguale a quella di claseuna Cartella, alla quale sono fermati con viti.

Il Gusclo rende la Forma più maneggievole, e anche fa riparo contro il calore che, nel lavoro del getto, va prendendo la forma.

Il Gasclo del Coperchio ha, nel lato posteriore, una grossa Intaccatura rettangolare, che da passaggio alla Matrice.

CARTELLA, lamina di ferro della stessa grandezza dei Guscio, cui è saldamente applicata, e sulla quale sono fermati con viti i rimanenti pezzl di ciascuna delle due parti della Forma, cloè del Coperchio e del Fondo.

PEZZO LUNGO, così chiamano quel pezzo di ferro, grossetto, largo circa un pollice, lungo quanto è larga la Cartella, a traverso della quale è fermato, e che dall'un del capi termina nella Forchetta.

FORCHETTA, Intaccatura rettangolare nel mezzo di uno dei lati ndnori del Pezzo lungo. Nella Forchetta, come in una guida, entra e scorre il dente dell'altra delle due parti della Forma.

BIANCO, così chiamano una piastra rettangolare, larga quanto è largo il Pezzo lungo, lunga la meta di esso, e grossa appunto quanto debbe esser grosso il carattere che si ha a gettare. La quale grossezza interpongono fra alcuni pezzi della (cui più propriamente si da il nome Forma, per dare o restituire al me-di Bianco) insieme con quella del desimi la loro giustezza. corrispondente Blanco dell'altra ALZO DELL'ALTEZZA, è quello parte della Forma, costituisce e re- interposto fra il Pezzo lungo e il

da il nome alla Forma, dicendosi Forma Cicero, Forma Silvio, ecc., il Bianco occupa la destra meta del Pezzo lungo.

FORCA, pezzo il quale, fermato alia Cartella, attraversa il Pezzo lungo e Il Bianco, sopra cui fa una prominenza rettangolare, chiamata il Naso o Dente

NASO o DENTE, quella parie della Forca che è prominente al di sopra del Bianco, lu forma appunto di dente, e che è destinato ad entrare e scorrere nella Forchetta dell'altra parte della Forma, come in una gulda o canale.

GUANCIA, pezzo posto per coliello, fermato scorrevolmente a vite contro la grossezza del Pezzo lungo e del Bianco, e sporgente al di sopra di questo. L'inferiore estremita della Guancia ha una riplegatura a squadra (che è propriamente la Guancia): fra questa e la corrispondente Guancia dell'altra parte della Forma (Fondo o Coperchio), é presa e ritenuta al giusto segno la Matrice, Clascuna delle due Guancle può farsi scorrere alquanto a piccoll colpi di martello, onde l'intervallo tra esse corrisponda appuntino alla grossezza della Matrice che vi ha a stare frammezzo.

BOCCAME, pezzo collocato quasi nel mezzo della parte superiore della Cartella, e aderente in gran parte al Pezzo Inngo, e in minor parte al Bianco. Dall' un de' lati il Boccame ha un risalto a modo dl spouda, e tanto questa, quanto la faccia del Boccame sono leggermente inclinate per di fuori, si che nel rinnire le due parti della Forma i dne Boccami vengono a formare come un imbuto piramidale, che va restringendosi fino a non aver plù che un terzo dello spazio che è tra i due Blauchl : e in questo spazlo penetra e si rassoda il metallo strutto versato nel Boc-

ALZI, così chiamansi certe sottilissime laminette di ferro, o d'ottone, oppure foglie d'orpello che sl

came.

ALZO DELL'ALTEZZA, è quello 7

Vocabulario d'Arti e Meet s.i.

Boccame, onde aggiustare l'altezza i ferro, che, fermato alla Cartella fa

del carattere. RAMPINO, fil di ferro lungo due o tre dita, uncinato a una delle due estremità, piantato dall' altra nella grossezza del Gnscio si del Coperchio e sì del Fondo, presso il Boccame. Serve a staccare e far cadere

il carattere gettato, dopo aver aperto la Forma. Il Rampino del Coperchio è di uso più frequente, perché il Caratsuol rimanere aderente al

Fondo. PEZZI UNICI, chiamano quelli che non si trovano se non in una sola delle due parti (Fondo o Coperchio) della Forma.

Nel Coperchio sono la Tacca, la Gabbia, lo Spilletto, ed il Cuojetto: nel Fondo sono il Portabattitojo, il Battitojo, e la Molla.

TACCA, pezzetto di fil di ferro, mezzo tondo, fermato sul plano del Pezzo lungo, parallelamente al lato superiore di esso, e perpendicolarmente al Bianco, sotto cui entra e vi è ritenuto. Codesto ferrino serve a fare, nel corpo del Carattere che si getta, quell' incavo, che pur si Tacca (V. Art. STAMPAchlama TORE).

Tacca chiamasi anche la corrispondente incavatura che è nel Pezzo lungo del Fondo.

GABBIA, pezzo di fii di ferro, riplegato a squadra, I suoi due capi plantati nella grossezza dell' intaccatura nel Guscio del Coperchio, in modo da formare come una staffa, entro la quale è liberamente rattenuta la Matrice pendente dal Cuoietto.

SPILLETTO, pezzuolo di fil di ferro, diritto piantato nella grossezza del Gascio, poco al di sopra della Gabbia. Nello stretto spazio che è tra lo Spilletto e Il legno passa Il Cuojetto, impedito così dal ritorcersi su di se, e far rivoltare la Matrice che vi sta appesa.

CUOJETTO, corta strisciolina di pelle, di cui l'un de' capi è applecato con pasta al Guscio del Coperchio e l'altro capo è annodato con filo al Calcagno della Matrice, offinche questa non cada ogni volta che le due parti della Forma si separano per cavarne li gettato Carattere. PORTABATTITOJO, sodo pezzo di una pietra piana uno a uno i carat-

ringrosso dalla parte della Guancia, e nella sua grossezza è attraversato dal Battitojo: tra questo e il Portabattitojo è il Guancialetto.

GUANCIALETTO, piastrella di ferro posta dall'un de' lati contro il Battitojo; contro il Guancialetto preme la vite per fermare al giusto segno il Battitoio.

BATTITOJO, così chiamasi una grossa vite cilindrica, a spire finis-sime che attraversa il Portabattitojo, nella sua grossezza, e termina a flor di esso, dove il fusto della vite è tagliato in piano, e su di questo batte e posa il Piede della Matrice.

Col girare l'inferior capocchia, Il Battitojo sl rialza e si abbassa a volontà sopra il piano del Pezzo lungo, quanto è necessario affinche la Matrice sia sostenuta alla voluta precisa altezza.

MOLLA, illo di ferro, ripiegato a maglia, il quale fa officio di molla: uno de'suoi capi è piantato fermamente nel Guscio del Fondo: l'altro capo, che è libero, si fa puntare nella Matrice, perchè stia ferma nell'atto del getto, fatto II qualc, e prima di separare le due parti della Forma, si rimuove, e riponesi in un vicino buco del Guscio medesimo.

INCALCO, chiamano I Gettatori di caratteri certo movimento che essi fanno colla sinistra mano che regge la Forma, per Imprimere alla medesima un doppio scotimento, prima in basso, poi in alto ma più vibrato, e ció affinche, versatovi il metallo questo meglio s'insinul in ogni parte dell'impressione fatta nella Matrice, e l'intero carattere venga bene, senza pullche, o altro difetto.

DARE L'INCALCO, è l'Imprimere alia forma quello scotimento che chiamano Incalco; il qual movimento non va disgiunto da un certo dondolare della persona,

GETTARE, è il fare di getto nella forma il carattere e altro segno tipografico

ROMPERE, è lo sjaccare colle mani dal carattere la coda o getto, cioè quel di più di metallo che ricmpiva il Boccame della Forma. FREGARE, è lo strofinare su di blanchi della forma, per ripulirli dalle spavature e altre ineguaglianze.

PIETRA, è appunto una lastra di pietra da Arrotino, sur una delle cui facce, come su di una lima, si fregano i Caratteri per rimondarli dalle shavature. Le piastre si rendono acconce a quest'uso, confri-candone due, una sopra l'altra, con interposta rena finamente stac-

DITALI, due striscioline di pelle. legate con uno spazo all'indice e al medio, a difesa di esse dita nel-

l'azione del fregare.

TAGLIARE, nell'arto del Gettatatore, è il portar via con un coltellino la parte di metallo che è sotto quelle aste di caratteri, le quall, nella composizione della parola, debbono inclinarsi sopra o sotto la lettera vicina. Tall sono le lettere f, j, t, corsive, e alcune altre.
ADDIRIZZARE, è il ripulire e li-

sciare colla iama del temperino ovvero colla lima il carattere dalla banda della tagliatura, ove per l'effetto di questa non si potrebbe fregare sulla pietra, como si fa dalla banda opposta.

COMPOSITOJO, lungo e sottll regolo di legno, con una sponda a squadra, contro cui si pongono più dozzine di Caratteri, per traspor-tarli, e collocarli sul Tagliatojo,

TAGLIATOJO, solido banco, su cui con pialletti appropriati, sl fa il Canale e la Spalia a più dozzine di caratteri lo una volta (V. Art. STAMPATORE, le voci Spalla, Ca-

CASSA, vano sotto il piano della tavola del Tagliatojo, per ricevervi i trucioli, le raffilature e i rosumi toiti coi Pialletto.

GEMELLI, due spranghe di ferro, beu plane e lisce, fra le quali l caratteri son presi e serrati con due

Nella testata opposta di ciascun gemello e una ripiegatura a squadra, nello stesso pinno; per efletto della quale costruzione i caratteri sono serrati gli uni contro gli altri e tutti fra i due gemelli, mediante l'azione delle due viti, quella del corno, e quella della fregatura.

VITE DEL CORPO, quella che ac-

teri dalla banda che corrisponde al costa e serra l'uno contra l'altro l due gemelli nel verso della loro larghezza, e contro il corpo dei caratterl.

VITE DELLA FREGATURA, quella che agisce nelle testate del gemelli, nel verso della loro lungliezza, e serra i caratteri l' uno contro l'altro, ennerció dalla banda della fregatura, da cui prende ll nome questa vite.

PIALLETTO, piccola pialia, non molto dissimile alle ordinario (V. Art. LEGNAJUOLO), e colla quale si fa sul Tagliatojo il Canale e la Spalla al caratteri, e si planano altri segni tipografici (V. STAMPA-TORE, SPALLA e CANALE).

PIALLETTO DEL CANALE, quello che fa il canale al piede del caratteri riuniti in fila sui Tiratojo.

PIALLETTO DALLA SPALLA quello con cul si fa la spalla, ossia il taglio a smusso, accanto all' occhio delle lettere.

Planino, detto anche Plalletto da pianare, è quello con cul si pianano I quadrati, e simili altri intervalli, e se ne aggiustano le altezze.

PIALLETTO DENTATO, quello II cui ferro ha due o più denti, e con questi s' incavano alcuni segni tipografici, e particolarmente le linee doppie, triple, ecc. (V. STAMPA-TORE, LINEA).

GIUSTIFICAZIONE, è un'operazione, colla quale, e mediante una piecela squadra, chiamata SOUA-DRA DELLA GIÚSTIFICAZIONE, SI verifica la giustezza dei caratteri, e se occorre se ne corregge la Ma-

PROTOTIPO, arnese di ferro, a guisa di Compositolo (V. Art. STAM-PATORE). la cui sponda, e l' Interna lunghezza, sono di un determinato numero di Punti tipografici, onde misurare o regolare con essi la proporzionata grossezza del corpo del vari caratteri, e l'uniforme loro al-tezza. Fu così denominato, proposto, e adoperato dal rinomato Tipografo Fonruier.

SCALA TIPOGRAFICA, è una lunghezza di due pollici francesi, ossia di ventiquattro linee, divisa ciascuna in sei parti uguali, quali chiamano Punti tipografici.

Colla Scala tipografica vien re-

l'altezza del vari Caratteri. PUNTI TIPOGRAFICI, chiamansi le minute parti uguali în cui è divisa la Scala tipografica, ciascuna delle quali è la cenquarantaquattresima parte della Scala tipografica, o la sessantaduesima del Pollice francese.

MANUALE TIPOGRAFICO, specie di libro in cul, per modo di Sagglo, sono impresse tutte le sorta di Caratteri di stampa, che può sommi-

nistrare una Fonderia.

Nova 68. . Il Manuale tipografico debbe mostrare non solamente le varie fogge di Caratteri, ma altresì le loro grossezze, le quali da un Carattere all' altro posson variare di tali minutissimi gradi, da non essere facilmente discernibili all'occhio, e talora ne anche valutabili dalla stessa Scala tipografica.

Questa differenza, sia pure essa minima, viene fatta palese e misurata mediante un artifizio di grandissima semplicità, e di una palpablie evidenza. L'artifizio è questo : del Cavaliere Giambattista Bodoni,

golata sul Prototipo la grossezza ej per es., dal più minuto, e via via progredende al più grosso, a gradi anche insensibili all'occhio; in clascuna pagina si ripete stampato lo stesso tema, per es., il principio della prima Catilinaria di Cicerone. Ora egli è chiaro che la parte della detta Orazione che può stare nella prima pagina del Manuale, non potra capire tutta nella pagina seconda: in questa di necessità mancheranno o parecchie righe, o solamente alcune parole, o anche sole poche lettere di una parola, secondo la più o meno rapida gradazione della crescente grossezza del Caratteri, posti in tal modo a confronto: lo stesso dicasi della terza pagina, della quarta, e dello susseguenti, in ciascuna delle quali la parte del tema che vi potra capire, sarà progressivamente minore. fino a che l'ultima pagina, di Carattere grossissimo, potrà essere riempita dal solo primo periodo del Quousque tandem, ecc.

Celebratissimo, nella Tipografia Italiana, è il Manuale tipografico ad ogni pagina del Manuale Upogra-fico si muta Carattere, cominciando, blicato dalla Vedova Margarita.

ARTICOLO IX.

LEGATORE DI LIBRI E LIBRAJO

Indice Metodico.

Legatore Legare Legatura Mezza legatura Piegare tecca Mano (di fogli)

Tavole Battere NOTA 69. Controstampare Controstampa Pietra

Margine

Martelio Piatto Pressa NOTA 70. StreNojo Cosciale fermo -- movibile Guide Bastone Cavalletto Cassa Torcoletto Ferro Trucioli Bafiilature Riccio Telajo Piano Vite Chioccióla Traversa Correggiuole Laccetti Nottollni Accapitojare Intaccature Cateneila Corpo Culatta Spigoli Davanti, sust. Testate Punte Incartonare Braga Imbragare Infinestrare Infinestratura Coperta -- a ribalta - a fermaglio Libro

Volume NOTA 72. Rótolo -- bianco -- rigato -- intonso -- legato --- | in rustico -- cucito -- interfogliato Foglio Libro in carte dorate -- in carte tinte -- in carte spruzzate -- in carte a marmo Dorso Cartellino Frontispizio Guardia Capitello Bruco Portanastri NOTA 73. Segnail Estratto Segnaletti Repertorio Busta Fermaglio Contraccoperta Fregi -- a pressa Piancia - da dorare Paletta Roja Conduttore Portntore NOTA 74. Brunitojo

LEGATORE, detto assolutamente, |

NOTA 71.

Codice

ul Legar libri, cara inscriere gare un libro, e anche dicesi delia: LEGARE, pariandosi di libri, vale plegarne e cucirne i fogli e alici in carione, in pelie, in veituto. Legarda di carbos, affinche e sani di consoni propie, in veituto. Legarda di carbos, affinche e sani propienta di consoni propienta

LEGATURA, è l'operazione di le-

MEZZA LEGATURA, dicesi quella in cui la materia più fina della Co-

perta (pulle o cartaperora) riveste solamente II Dorso e le punte di esa; il rimanente è coperto semplemente di carta tinta, odi tela. PIEGABE, è il porre a uno o più doppi clasuno foglio stampato, regolando la successione del fogli: olla Sefratura, e quella N.S. C. A. TITA, N. N. MERAZIONE, nell'Art. STAMPATORE.

La Piegatura dei fogli si fa colla Siecca.

STECCA, lamina liscia, d'osso o d'avorio, lunga circa un palmo, stretta, rotondata ai due capi, assottigliata nel margini laterali. Serve a premere è calcare la plegatura dei fogli.

MANO, è una presa di fogli plegati, in quel numero che più torna acconcio, per batteril tutti in una volta sulla Pietra.

volta sulla Pietra.

MARGINE, quello spazlo dalle bande, che non è occupato dalla scrit-

tura, o dalla stampa nei libri. TAVOLE, diconsi quelle Carte aggiunie al Libri, nelle quali sono Figure, immagini, ecc. intagliate in rame, in legno o simili. Tavola di un libro vale il medesimo che indice.

BATTERE, è il picchiare che fa il Legatore clascuna Mano di fogli suita Pietra col Martello, per appianarii, distenderii, e così render più compatto il volume.

Nors. 69. In questa operazione del Battere, e quando la stampa dei foreli sia troppo recente, o l'incidiaro siro di men huma qualità, sectade siro di men huma qualità, sectade contrartampano, cioè s' imprimon confusamente su quelli dell'altra, resiandone ambedue le pagine scontrandone assu ori mediare, col porre, tra pagina dello porre, tra pagina dello simpato un fogglio blanco, il quale risampato un fogglio

PIETRA, prisma quadrangolare di marmo, ovvero di macigno, suila cui faccia superiore, liscia e lustra, si battono coi Martello le Mani dei fogli di stampa che s'hanno a legare.

MARTELLO (V. MAGNANO). Quello del Legatori è un pesante maz-

znolo di ferro, con una sola e larga Bocca chiamata il Piatto.

Platto, denominazione che danno

i Legatori alla larga Bocca del luro Martello. PRESSA, è uno strettojo a muro.

cioè fermato al muro, e nel quate si tengono per qualche tempo compresse le Mani batture del fogli, e anche i libri legati di fresco, affinchè diventino e rimangano ben piani.

NOTA 70. I Legatori loscani adoperano questa voce, tolta, come pare, dalla lingna francese, forse perche il nome di strettojo, che sarebbe il proprio, essi lo danno ad un altro strumento, che è il seguente. STRETTOJO, strumento con cui si stringono i libri, o altri fogli, da stringono i libri, o altri fogli, da

stringono i libri, o altri fogli, da raffilare, da tagliare, da lingere, o da dorare.

È composto di due toppetti quadrangolari, orizcontali, detti CO-SCIALI, uno fermo, l'altro movibici: questo da potersi avvicinare a quello per mezzo di due VITI, pure di lezno. Il Cossisie movibile è liberamente attraversato da due renoti con la considera di considera di prima girare a mano, poi per forza di un BASTONS di ferro, a modo di lieva, piantato in fori della tessata cilindrica di esse Vitt.

CAVALLETTO, specie di trèspolo, a cul è fermato lo Strettojo, e in basso è la CASSA, per ricevere i trucioli che cadono tagliati dal Torcolello.

TORCOLETTO, macchinetta poco dissimile allo Strettojo, ma più piccola, e con una sola vite nella metà del Coscialetti, in uno del quali è incastrato il Ferro.

il Torcoletto s'adopera a mano, menandolo contro una gnida con moto di andivieni, o di passeggio, sui piano dello Strettojo, fra i cui cosciali è stretto il libro, o la risma da rafiliarsi.

in questa operazione l'artefice impugna con una delle mani la Vite, e la va a mano a mano volgendo per isiringere successivamente il Torcoletto, si che il Coscialetto mobile, e con esso il Ferro, stla sempre contro i logil, che successivamente rimangono da tagilarsi.

FERRO, specie di scalpello appun-

tato, tagliente dalle due parti, in- tre, quattro, o più, secondo la luncassato traversalmente nei plano inferiore del Coscialetto mobile del Torcoletto, e sporgente da esso quanto basta a recidere i fogli, e scoararne I trucloli.

TRUCIOLI, quelle liste di carta, a modo di nastri, le quall, recise dal Ferro del Torcoletto, cadono nella Cassa (V. Art. LEGNAJUOLO).

RAFFILATURE, specie di minutissimi trucioli, interrotti, di ineguale larghezza, che si recidono dal fogli, quando non si fa se non pareggiarii, ovvero se ne toglie semplicemente il Riccio.

RICCIO, quell'orlo più o meno frangionato, raggrinzito e ineguale, che hanno sul lembo l fogli della carta, quando son fatti uno per volta colla forma a mano (V. FORMA. CARTAJO).

TELAJO, arnese, sul piano del quale i fogli (che il Legatore suol chiamare Quinterni) si fermano contro le Correggiuole con puntl di refe dati coll' ago.

PIANO, asse larga circa un palmo, lunga due o più volte tanto, che serve di base al Telajo; sopra il Plano si pongono gli uni sopra gli altri i fogli, per cucirli contro alle Coreggiuole.

Sopra ciascuna estremità di uno del lati maggiori del Plano, e fermata in csso, sorge verticalmente una ViTE di legno. Clascun capo delle due viti é munito di Chioccloia.

CHIOCCIOLA, corto pezzo di 1egno, per lo più in forma di dado. nella cui grossezza è scolpita la madrevite, e questa entra e gira la ciascuna vite del Telajo.

TRAVERSA, bastone o régolo, allargato al due capl, dove è un foro larghetto, per cul passa libera-

mente ciascuna vite.

La Traversa si soprappone alle Chiocciole, e da queste e tenuta parallela al Plano, e con esse anche spinta in alto quando occorre di dare una maggior tensione alle Coreggiuole.

COREGGIUOLE, chiamano alcuni spaghi, tesi verticalmente sul Te-lajo, annodati in alto al Laccetti della Traversa, icgati da basso al Nottolini.

ghezza del libro, son tenute tese dal volgere quanto basta le due Chlocciole, Intorno alle Coreggiuole si cuciono i fogli o quinterni, un sopra l'altro, con un giro di refe : quando i fogli son tutti cuciti, si taglia il soprappiù delle Coreggiuole, e la parte di esse che rimane cucita al Corpo del libro, ritiene lo stesso nome di Coreggiuola.

LACCETTI, sono magliette, o staffe di spago, infliate nella Traversa, e a quelle s'annodano le Coreg-

giuole.

NOTTOLINI, plastrettine bisianghe di ferro, o anche di legno, con un' intaccatura rettangolare all' un de'capi, e un foro ail'altro per allacciare a ciascuno di essi una Coreggiuola.

I Nottolini sono posti al di sotto del Piano, traversalmente a una fenditura longitudinale, per cui passano le Coreggiuole, e son tenuti fermi dalla tensione delle medesime, regolata da ciascuna Chiocciola.

ACCAPITOLARE, applecare o cucire quel coreggiuoii che si chiamano capitelli, alla testa del libri. INTACCATURE, sono certi sol-chetti traversail e paralleli, fatti con una piccola sega, o con una lima sul Corpo ben pareggiato del libro da cucirsi (V. CORPO). Nella intaccature vanno ad allogarsi le Coreggiuole.

CATENELLA, è un punto che, nella cucitura di ciascun foglio di stampa, oltrepassa le due Coreggiuole estreme, ed è fermato con un nodo. Le Catenelle e i nodi di esse, danno ai fogli cuciti una fermezza che essi non avrebbero col solo avvolgere il refe intorno alle Coreggiuole.

Le Catenelle si ricoprono poi col Capitello.

CORPO, parlandosi di libro semplicemente cucito, e non ancora coperto, chiamano tutto quel lato niano, posteriore, che comprende nella sua larghezza le plegature e le cuciture dei fogli.

CULATTA, denominazione che dà il Legatore allo stesso Corpo dei libro, dopo che colla pressione della mano, e con piccoll colpl dl maz-Le Corcegiuole, in numero di zuolo di legno gli ha fatto prendere nello Strettojo una forma cou- j una delle due parti anteriori, per vessa, terminata dagli Spigoil. SPIGOLI, que' due estremi orli

laterali, cloe longitudinali della Culatta, alquanto rilevati, e contro ai quali poi è posto in piano il cartone della Coperta, nel legare li

DAVANTI, detto sustantivam., è la parte dei libro opposta al Corpo, ossia alla Cnlatta; quella parte in-somma, a cui, nei libri intonsi, corrisponde il Riccio.

TESTATE, le due parti estreme dei fogli del libro, le quali sono tra li Corpo e il Davanti di esso. Le Testate sono sempre plane; ma il Davanti è piano, se il dorso

del libro é a Corpo, altrimenti ha la concavità prodotta appunto dalla stessa convessità della Culatta. PUNTE, sono i due angoli di cia-

scuna Testata, verso il Davanti del

INCARTONARE, dicesi dell' adattare a un libro cuclto l cartoni, per ricoprirli poi di carta, o di pelle. o d'aitro, e così complerne la Coperta. BRAGA, striscia di carta che si

salda sopra un foglio stracciato. IMBRAGARE, fortificare con istrisce di carta incollata la piega lacera del fogilo, acciocché si rinnisca, e possa accomodarsi alia legatura del libro.

INFINESTRARE, rifar un nuovo margine ad un fogilo lacero o guasto per mezzo della Infinestratura.

INFINESTRATURA, foglio di carta tagliata in quadro, con vano in mezzo a modo di telajo di finestra, in cul si appicca un foglio guasto nei margini.

COPERTA (di un libro), è cio che ne ricuopre esteriormente i fogli. Nel libri semplicemente cuciti la Coperta è di carta, per lo plù colorata: nel libri legati la Coperta è di materia rigida, cioè di cartone (anticamente si fece anche di legno), che poi si ricuopre di carta, o di pelle, o di cartapecora, o di tela tinta, o d'altro. La Coperta di un libro talora

sì fece e si fa a Ribalta.

RIBALTA, parlandosi di Coperta tapecora, che si la sopravanzare da l sei Volumi in foglio.

ripiegarla sull'altra, e vi si tiene a segno mediante uno o due giri di un annesso nastrino, affinché il libro, massimamente se è da portarsi in tasca, non s'apra da se, e ne ri-mangano guasti i fogli.

La Ribalta suol farsi anche at portafogli, sia da tasca, sia altri.

In alcuni Uffizioll, e altri librl di devozione da portarsi in Chiesa, tien luogo di Ribalta un fermaglio metallico, o anche due LIBRO, unione di più fogli, pie-

gati una o più volte su di sè, secondo il vario sesto, poi cuciti e coperti. l libri formati di fogli scritti a

mano prima dell'Invenzione della stampa, chiamansi CODICI. Libro pigliasi anche per la materia che vi è trattata. Libro dotto:

Libro empio: nei Libri di Tullio vi è di molta sapienza. Libri sono anche chiamate al-

cune divisioni di un' Opera. La Storia naturale di Plinio è in XXVII Libri. NOTA 74. . Libro fu detto dal

Liber, che é quella più interna parte della corteccia degli alberi, la quale immediatamente soprasta alla parte legnosa del medesiml; il qual Liber é divisibile in sottill strati a guisa di fogli, sui quali, per testimonianza di Plinio, gli antichi usavano scrivere. · La denominazione di Libro

perció al fogli cartacel cuclti insieme, venne tuttavia conservata, benché al *Liber* degli alberi, alle foglie di palma, ai papiro, sia stata, a uso di scrivere, da gran tempo sostituita opportunamente l'ordinaria carta fatta co'cenci (V. Art. CAR-TAJO). .

TOMO, lo stesso che Libro nel primo suo significato, quando esso Libro non forma opera intera se non insieme con due o più altri. Il Vocabolario del Cesari, Verona 1806, è composto di sette Tomi in-40

Tomo é vocabolo derivato dal greco, e vuoi dire Sezione, Divisione, Separazione.

VOLUME, Il più delle voite vale lo stesso che Tomo. Il Vocabolario di ilbro, è un pezzo, per lo più della Crusca, quarta impressione, triangolare, della pelle o della car- Firenze, 1729-1738, è composto di Volume talora significa Libro, nel secondo significato di questa voce: Molto studio sui dotti Volumi, ovvero sui dolli libri d'Ippocrate; ne si direbbe sui dotti Tomi; come non si direbbe: I Tomi immortati di Galileo, mia 31 gli immortati Volumi, o anche Pagine, o Carte.

Nora 72. Volume é detto da volume de detto da volume de la scritture che anticamente si facevano su papiri, o membrane di gran lunchezza, si avvolgevano su di se, e ne risultava un ROTOLO; ovvero si ravvolgevano su un legno cilindrico, o anche su due, uno per clascuna testata, in contrario verso

LIBRO BIANCO, quelio 1 cul fogli sono di semplice carta bianca, da scrivervisi sopra che che si vo-

glia.

LIBRO RIGATO, è un libro blanco ecol Rigo, cioè con linee orizzontali, o verticali, o promiscue, per uso di Registro. (V. RIGO. Prontnario, Parte I, Vocabulario DOMESTICO). LIBRO INTONSO, quello al cui

fogli non fu tagliato li Riccio. Nei libri intonsi il Riccio non è se non nei Davanti e neila Te-

stata inferiore.

LIERO LEGATO, quello 1 cul fogli sono ordinatamente cueiti intorno alle coregginole, con catenelle, capitelli, ecc., poi mnniti di coperta rigida, più o meno ornata. LIBRO LEGATO IN RUSTICO, o ALLA RUSTICA, chiamasi quello

ALLA RUSTICA, chlamasi quello che oltre all'essere intonso, ha la coperta di semplice cartone o cartapecora, senz'altro ornamento. LIBRO CUCITO, è quello che non

LIBRO CUCITO, e quelto ene non è legato, e i cui fogli sono semplicemente enciti l'un contro l'altro, senza coregginole, catenella, e capitelli, e la cni coperta non rigida, nè ornata, consiste in semplice foglio, blanco o tinto, per lo più con impressione del titolo, e di fregi, fatta non dai Legatore, ma dailo stesso Stampatore.

stesso Stampatore.

LIBRO INTERFOGLIATO, è quello fra i cui fogli stampati sono cuciti altrettanti fogli bianchi, a uso
di scrivervi giunte, correzioni, annotazioni, chiose, o altro.

FOGLIO, in foglio si dice de' libri della grandezza di mezzo foglio, o di un foglio riplegato.

LIBRO IN CARTE DORATE, dicono quello i cui fogli sono dorati sul taglio, cioè sul Davanti, e sulto dne Testate.

LIBRO IN CARTE TINTE, quello al cui Davanti, e alle Testate, è data una tinta nniforme.

LIBRO IN CARTE SPRUZZATE, quello il taglio delle cui pagine è pruzzato di uno o più colori getativi per elasticità di spazzola o di ennello.

LIBRO IN CARTE A MARMO, quelo in cui alla spruzzatura sono sotituite macchie di vario colore, a mitazione di alcuni marmi. DORSO (di un libro), dicesi quel-

a parte della coperta che va sopra l corpo piano, o sopra la convessa niatta di un libro. Sopra il Dorso il pone il Cartello. CARTELLO, e ozzzeggialivamente

CARTELLINO, quell'iscrizione del ltolo dell'opera, intero od abbrelato, solito apporsi sulla parte sueriore del Dorso del libro, in letere a stampa, o anche impresse a uano, in oro.

FRONTISPIZIO, la prima faccia del libro, ove ne sta scritto il ti-

del libro, ove ne sta scritto il titolo.

GUARDIA, foglio per lo più bian-

to, ripiegato în due parti uguali; ina di esse unita con pasta a tuita la parte interna della coperta; l'alita parte della Guardia e i asciata libera a maggior difesa del Frontispizio del libro. CAPITELLO, pezzo di carta tinta,

odi tela, il quale addoppiato s'incila sulle due estremita del corpo del libro, sopra clascuna catenella, formi i quinterni. Ai Capitale superiore è uso di caclre il capo di un nastrino iungheito, il quale, futto possare tra foglio e foglio dei libro, serve di segno di interrotta di un passo. BRUCO, PORTANASTRI, specie di BRUCO, PORTANASTRI, specie di

b BRUCO, PORTANASTRI, specie di cilindretto sodo, di panno, o d'altrotessuto, iungo quanto è grosso il libro legato; fermasi al disopra del Capitello superiore. Al Bruco sono racili parecchi nastri di varii colori, ad uso di altrettanti SEGNALI nei grossi libri, specialmente di Chiesa.

Nota 73. Cotesto arnesetto, che

talora è Irsuto, dai Legatori toscani fu, ed è tuttora chiamato Bruco, certamente per la sua somigilanza a un bruco, o larva di farfalia. o

d'altro insetto.

La stessa ragione d'analogia avrebbe dovuto far dare lo stesso nome di Bruco a quel cordoncino Irsuto e pcloso, adoperato in certi lavori e ornamenti donneschi, che i Francesi chiamano Chenille (che appunto vuol dir Bruco); ma in vece si preferi chiamarlo Ciniglia.

SEGNALETTI, chiamano quel corti laccetti di nastro, e di cartapecora, del quall ciascuna estremita libera è attaccata con pasta o con colla al lembo di due opposte pagine di uno stesso foglio, onde po-

terlo più comodamente voltare. I segnaletti si applicano ad alcunl fogli del Messale, sui Davanti, dove formano come altrettante staffettine disposte a scaletta, e cosl servono quasi a modo di Reper-

torio

ESTRATTO, dicesi dai libral a quelle cartucce, per lo più segnate con lettere dell'Alfabeto, che vengon fuori de' fogli del libri.

REPERTORIO, cosi i Legatori e i Cartolal chiamano una scrie di lettere dell'alfabeto, che si succedono da alto in basso, nel margine di un registro intagliato a scaletta, scrittevi sul successivi scalini come inizlail del nomi, o d'altre cose registrale, le quali si trovano prontamente, aprendo il registro nel luogo Indicato da quella lettera. E repertorlo chiamano pure il registro stesso cosl injugliato a scala.

BUSTA, custodia di cartone, più o meno ornata, per tenervi dentro un libro magnificamente legato. specialmente di devozione, da portarsl In Chiesa. Alla Busta si sup-

plisce talora col Fermaglio. FERMAGLIO, specie di gancetto metallico, con cui si tengono ben serrate le due parti della coperta di un libro legato, senz'altro uso

dl Busta. CONTRACCOPERTA, è una copertura posticcia, amovibile, per lo più di semplice foglio, la quale si ponc a un libro ben legato, per adoprarlo senza limore di danneggiarne la coperta stabile.

namenti, cho il Legatore imprime sul dorso e sulla corperta di un li-

I Fregi si fanno co' Ferri. FERRI, denominazione generica di tutti gli arnesi metallici, siano essi di ferro, oppur di ottone, con manico di legno, e coi quali il Le-gatore imprime i fregi sul dorso e

sulla coperta di alcuni libri, FERRI A PRESSA, chiamano quei-Il che hanno le figure incavate nel metallo, e ne lasciane l'impronta mediante una forie pressione di

Strettojo.

PLANCIA, così chiamano una piastra di metallo che ha, in incavo, oppure in rilievo, il disegno da imprimersi colla Pressa sulla coperta del libro.

FERRI DA DORARE, quelli le cui figure sono in rilievo, da imprimersi sull'Oro in foglie, posto dove

si vuol fare il fregio. Il luogo da doraro si spalma prima con chiara d'uovo, poi, seccata questa, vi si passa un pennellino di vaio, leggermente intinto in olio d'ulivo, e sopra questo si posa

la foglia d'oro, che si comprime collo strumento molto caldo; in fine il lavoro si rinetta e si forbisce con un bioccolo di cotone.

PALETTA, arco metallico, sulla cui convessità è la figura dei fregio.

Colla Paletta si fanno le impressioni trasversalmente sul dorso del libro, col moto della mano che secondi la curvità dell'arnese, e quella del dorso.

BOTA, piccol disco metallico sulla cui circonferenza sono segnati i fregi da Imprimersi in oro, facendovelo girare con forza sopra le fo-

glie di esso, distese sulla parte che si vuol freglare. La Rota è girevole sui Condnttore.

CONDUTTORE, o PORTATORE, ferro di cui un de' capi è piantato in un manico di legno, l'altro capo è diviso in forcella, fra le branche della quale, mediante un pernietto, gira la Rota.

Uno stesso Conduttore serve per varie Rote di ricambio.

Nota 74. • Questa costruzione rammenterà al lettore quella non FREG!, nome collettivo degli or- guari dissimile, di certo arnesetto di cuelna , chiamato Sprone. Vedi | mente la coperta del libri di fresco Parte I, Vocasolanto B. MENTICO. * legati. BRUNITOJO, pezzo tondo e liscio, | Il Legatore adopera pure un al-

BRUNTIOJO, pezzo londo e liscio, di decisio, in forma di gruccia, ostro l'intrologio, neu di alla graccia di cassia della lettera T, ia cui asta è piantata in un manico di lecondo, di Calcedonia, d'Agata, odi di litra si-que di Ornollogio, ben risradiato, pere al Lezione per brunire, ci di di Dente, di Corno, ecc., a uso di per poreggiare, spiantra, lisciare, e brunire a fredio ita dorattura del contratta e un lattra varia suoi lattri, special e gli del libro, o altre parti di esso.

ARTICOLO X.

OREFICE, ARGENTIERE, GIOJELLIERE

Indice Mctodico.

Orafo Minutiere Grossiere Oreficeria ()m Battilòro Pellicine NOTA 75. Mettilòro Indoratore Argentlere Argento Argenti, Argenteria in verghe Argento i Verga Canale (per verghe) -- per lamine Oro vecchio Basso Argento vecchio NOTA 76. Lega Biglione Titolo NOTA 77.

Orefice

Caràti, plur. Caratare Saggio Saggiatore Marchio - dell'Orafo -- alia tocca Provino Pietra di paragone Gioielliere NOTA 78. Lapidario NOTA 79. Grumato Fucina Tassetto Incudine Tasso . Art. MAGNANO Marteill, ecc Bicornia Mazzetto Mollettina Raspino Battitora Fornello -- di riverbero Riverberatojo

Crogluolo
Padellotto
Fondere
— a vento
Bottone, Cappella
Fonduta

Culatta
Bagno
— purgato
Lavorare in tondo
Piastra
Riilevo
Gettare
Getto

-- In istaffa
Staffa
Mezze staffe
--- formata
Bocca

Canall Sliatatol Sliati Nota 80.

Pullche in seppia Testo

-- in forma
Nota 84
Forma
Forma stabile

—— persa Bava Madreforma Sottosquadro Tasselli Formare

Modello
Nota 83.
Modellare
Modellamento
Modellatore

Madella Asse

Saldare Saldatura Nota 83.

Boraclere Nota 84.

Saldatojo Avvivare Grattapugla Grattapugiare

Saldare a lucerna
Cannello da saldare
NOTA 85.
a calore

Abbassare

LO X. Laminare, verb.

Laminatojo Cliindrl Stetla Tiratojo

--- a filo Banco Sugatto Campanella

Stella Trafila Fillera Subbio

Sugatto
Tirato o a castelletto
per le cornici

Castelletto
Sagoma
—— a profilo tondo
—— a taglio
Controsagoma

Anima Nota 86.

Bottoniera Nota 87. Tavolello

- a morsa - Stecca - a uno

Ceneraccio
Nota 88.
Cassetta
Pelle

Imbracciatoja
Accennare
Cesellare
—— in cavo
—— in rillevo
Ricercare (col cesello

Ricercare (col cesello Ritrovare (Cesello Cesellatore Cesello Sguscio Pianatojo Profilatojo Svenatojo

Ugnella Perilna Stozzo Stozzare Granitojo Granire Camosciare Camosciatura

Uliva Frassinella Ciappola Ciappoletta Sgramare

Pece Finlmento Stucco Fitto Mettere in pece Grana NOTA 89 NOTA 91. Niellare Macine Niello Rulio NOTA 90. Dado Lavoro di filo Ralla Granaglia Granagliare Albero Manico Filigrana Amaigama Piombo da stampare Bacheca Pirello Piombetto da banco Paiettiere Forbire Stecca Forbitojo Aprice Forbitura Calia Brunire Lastare Brunitojo Lattime Smaltista Brunitore Smalto Br unitura Lustro Tausia Velato Dorfria imbianchire. Fermezza. Rincuocere Fermaglio Flamminga Arrenare Galletta Impomiciare

Macinello

Pendente

OREFICE, artefice che fa lavori il'Oro è il più prezioso del me-

in oro. ORAFO, lo stesso che Orefice, ma è voce disusata, salvo in certe locuzioni proverbiali, come: Pesare alla bilancia dell'Orafo, per esaminare una cosa con grande scru-

Pômice

Pomiciatura

polosa attenzione. MINUTIERE, quell'Orefice che fa lavori gentili, quall sono tutte le lega ure d'oro, siccome anella, orecchini o pendenti, i poisetti, i pic-chiapetti, e tutte le altre sorta di glojelli, il suo opposto è Grossiere.

OREFICERIA, l'arte dell'Orefice. ORO, metallo di color giallo; il plu duttlie e ll più malicabile di tutti i metalli, cloe il più capace di allungarel alla Trafila, e al Laminatojo, e di allargarsi sotto i colpi di martello: dopo il Platino è il più pesante, e il meno alterablie per bile solamente nell'acqua regla cioé in una determinata misceia di acido cloridrico e nitrico, o nel

talli. BATTILORO, artefice che riduce l'Oro in foglia sottilissima, passandoio prima più volte fra i cilindri del laminatojo, vie più approssimati, battendolo in fine tra i fogili di una specie di libro quadrato non cucito, fatto di PELLICINA, che è una membrana sottilisalma, e forte, tratta da intestini di bue

(Baudruche del Francesi).
Nota 75. • Tra foglio e foglio di quella manciata di Pellicine ponesi un piccolo quadrato di foglia d'Oro, precedentemente assotigliata tra foglietti di cartapecora, per distenderla ognor plù fra le Pellicine a colpi di pesante martello, a larga bocca, sur una prisma di marmo profondamente fitto nel suolo.

il mazzo di Pellicine è contenuto come in una busta, mediante due larghe fasce di cartapecora. postevi una sopra l'altra a squadra,

I fogli d'Oro, una volta distesi mercurio. Per tutte queste qualita a sufficiente sottigliezza, e raffilati in quadro sur un guancialino di a esser tirate in lamina col Cilindelle impolverato, per impedirne l'adesione, si ripongono fra altri fogli di carta senza colla, soffregati prima con finissima argilla ocracea affinché l'Oro non vi si appicchi. E questi libretti sono poi venduti teri, ma che si voglian rifondere.

al Mettiloro. METTILORO, che anche dicono INDORATORE, è l'artefice che indora, cioè applica i fogli d'oro su altri corni, specialmente di legno, su i cui sia stata data una leggier mano di Bolo o d'altra consimile materia

alquanto tegnente. I lavori del Battlioro, e del Mettiloro comprendono anche l'ar-

ARGENTIERE, artefice che fa lavori la argento, sla di getto, sia a martello, sla con saldature; come Posate, Vasellami da tavola, Candellieri, arnesi di Chiesa, e altre cose di uso domestico, o personale.

ARGENTO, metallo di color bianco: non alterabile ne dall'aria, ne dal fuoco: solubile grandemente nell'acqua forte, cioè nell'acido nitrico: li più duttlie dopo l'Oro, dopo il quale, e dopo il Platino, l'Argento è il più prezioso dei metalil.

ARGENTI, che anche dicono AR-GENTERIA, denominazione generale d'ogni vasellame, e arnese d'argonto,

specialmente a uso della mensa ORO, ARGENTO, IN VERGHE, quello che, gettato in Canale, è ridollo la Verghe (Lingots del Francesi).

VERGA, e per lo plù VERGHE, plur., chiamansi le bacchette d'oro o di argento, stato gettato in Canale.

Il gran commercio dell' Oro e dell'Argento, non lavorati, si fa in

CANALE, parallelepipedo di fer-ro, sulla cui faccia superiore è scavato appunto un canale, in cul, come in una forma, si versa l'oro fuso, o l'argento, da convertirsi in

Verghe. Codesto Canale da alcuni, con lautile francesismo, è chiamato Lingolliera.

CANALE PER LAMINE, quello la cul cavità è pochissimo funda, e molto larga; le sottili plastre che Grani. se ne cavano sono così gia avviate | CARATARE, esaminare il carato

dro.

ORO VECCHIO, ARGENTO VEC-CHiO, chiamano quello che non è ne in Verghe, ne in Moneta, bensì in rottami, o anche in oggetti in-

NOTA 76. In codesta rifusione usano recidere le parti dove sono saldature, e rlfonderle separatamente, per tenere inalterata la Bouta, o Titolo del rimanente metalio.

BASSO, agg., ad oro od aliro metallo, vale di minor perfezione. LEGA, parlandosi di metalli signitica composizione o mescolanza. di due o più metalli fusi insieme. L'ottone è una lega di rame e di zinco; il Bronzo è lega di rame e

dl stagno. Nell'arte dell'Oreficeria, Lega è una certa quantità di rame che si aggiunge al metallo tine, Oro o Argento, per renderli più durl, e per clo più acconci ai diversi lavori e

ai vari us BIGLIONE, agg., d'argento di bassa Lega.

TITOLO, neologismo con cui sl ac. cenna indeterminatamente il rapporto tra la quantità dei metallo fine, e quella della lega, ossia dei rame, in un dato pezzo d'oro o dl argento.

NOTA 77. I men recentl scrittori Italiani, in vece di Titolo, chia-mavano BONTA' la parte fine, e LORDO la lega, dicendo: Tanto di Bonta, e tanto di Lordo. Questo rapporto tra l'oro puro e la lega viene determinato a Carati.

CARATI, plur., altrettante venti-quattresime parti, in cui s'intende diviso qualsiasi pezzo d'oro, quante corrispondono al metallo fine in esso. contenute. Così diciamo Oro a ventiquattro Caratl, per dire Oro puro, senza punto di rame. Oro a ventidue, a venti, a diciotto Carati, cioè di ventidue, di venti, di diciotto parti di ero, intendendo così che siano di rame le rimanenti due, quattro, sei parti che mancano al numero di ventiquattro.

Carato é anche un peso di convenzione per le gemme, specialmente pei diamanti. Questa unità di peso è rappresentata da quattro

tamente.

SAGGIO, operazione sperimentale, con la quale si riconosce l'oro e l'argento, e anche se ne determina

Il Titolo.

Il Saggio chimico e legale lo fa un pubblico uffiziale chlamato SAG-GIATORE, e lo dichiara autenticamente con un particolar segno chiamato MARCIIIO, Improntato nel pezzo medesimo.

SAGGIO DELL'ORAFO, chiameremo quello, men preciso, e tuttavia sufficiente, che fanno per loro uso gli Orefici, e consiste nel fregare il pezzo contro la Pletra di paragone, e vedere se la traccla metallica che vl rimane, abbla lo stesso colore che altra vicina, stata fatta col metallo fine.

Di maggior precisione riesce un'altra maniera di Saggio, adoperato pure dagli Crefici, e chiamanio

Saggio alla tocca.

SACGIO ALLA TOCCA (o chiuso). quello con cul l'Orefice riconosce per approssimazione l'ignoto titolo di nn pezzo d'Oreficeria, fregandolo contro la Pietra di paragone, e toccandone la traccla metallica che vi rimane con una goccia d'acqua forte, ossia acido nitrico allungato. Onesta traccia, per la pronta azlone dell'acido, diventa tanto più smorta e men vivace, quanto maggiore è la quantità della lega, ossia del rame, perché questo solamente é disciolto e portato via dall'acido.

Questo clmento riesce plù conchiudente quando si fa uso del Pro-

PROVINO, arnese composto di più stecchine di rame, inflate all'un de' capl a modo delle bacchette dl ventaglio, libere dall'altro capo, e ivi terminate in altrettante corte laminette d'oro, clascona di un determinato titolo, segnato con corrispondente numero improntato su ciascuna stecchina.

Fatta sulla Pietra di paragone una traccia metallica col pezzo di oro di ignoto titolo, se ne fa allato un'altra simile con quello delle laminette del Provino, il cni noto titolo parra plù approssimarsi a quello che si cerca; coperte quindi le due tracce con una goccla di acido

dell'oro e dell'argento, pesar minu- all'occhio svanite in ugual grado. ció Indicherà che la quantità relativa della lega nel dne orl è la medesima, e perció ambedue sono di ugual titolo: se succede altrimenti, allora si tenta un'altra stecchina. poi un'altra, sino a che si sia ottenuto l'Intento. Raro è che un esperto Oretice non colga Il ginsto segno alla prima. o al plù alla seconda

PIETRA DI PARAGONE, e anche semplicemente PARAGONE, è una pietra, di colore nericcio, e grana fina, innattaccabile dall'acido nitrico. Su codesta pletra l'Orefice, col Provino e col pezzo d'oro che vuol saggiare, fa le due tracce, da toc-carsi poi coll'acqua forte, come è detto di sopra.

GIOJELLIERE, artefice che lega le Gioje o Gemme, e ne fa Giojelil, e anche fa commercio di Gioje scielte.

NOTA 78. Parecchl vocaboll relativi alle Gemme furono già reglstratl e dichiarati nella Prima Parte del Vocabolario Domestico, a cui mi è forza di rimandare il lettore, per non farne gul la ripetizione, Tall sono : Gemma, Gioiello, Legare, Castone, ecc.: Diamante, Perle, Pietre dure, ecc. LAPIDARIO, artefice che dà opera

allo sfaccettamento del Diamanti, e di altre Gemme, come il Rubino, lo Zaffiro, lo Smeraldo, ecc.: e anche lavora in Pietre dure, come a dire la Corniola, l'Agata, il Diaspro, e più altre di grande durezza, capaci di un bei pulimento, e per cio adoperate in varl lavori di arte, e di ornamento.

Nota 79. . Il Lapidario fa uso specialmente di ruote d'acciajo, di rame, di piombo, e anche di legno coll'aluto della polvere stessa del Diamante pesto, intrisa d'ollo: talora con quella dello Smeriglio o del Tripolo, stemperata in acqua, secondo i diversi lavori, e la varia natura delle Pletre. .

GRUMATA, acqua con gruma di botte, che serve a pulire gli argenti, FUCINA, FABBRICA, così chiama l'Argentière quella retrobottega, dove egli fonde gli argenti, o il lavora a caldo sul Tasso co' Martelli, e più altre maniere di strumenti

Plù specialmente la Fucina è nitrico, se ambedue appariscono quel muramento, che anche chiadi carbone, con cappa e mantice, non guarl dissimile a quello di altre arti. (Vedi Art, MAGNANO, e ivi TASSO, INCUDINE, CACCIANFUORI e MARTELLI di varie foggie, ecc.)

TASSETTO, ordigno che serve da ancudinuzza pei lavorl anche di oreficeria.

BICORNIA, specie di incudine grande e piccola con due corni, la quale serve per lavorar figure e vasi

d'argento. MAZZETTA, martello grosso da cescilatore. — Battere a Mazzetta é il battere vasi o altro lavoro di piastra d'argento, che si fa con tre martelli, l'uno detto martello da Tasso, che batte per piano, e due che battono con penna mezzo tonda.

MOLLETTINA, piccola molia da cesellatore. RASPINO, strumento di ferro ro-

tondo e alquanto piegato nella estremita di cui si servono gli argentieri nelle loro opere; ve ne sono di più

BATTITURA, così chiamano quel solchi, che gli orefici fanno nel metalli battendoll a dilungo, o ln altra forma. FORNELLO DI RIVERBERO, chia-

masi quello in cui, mediante un Riverberatoio, la flamma dei carboni accesi, fatta ritorcere in basso, scalda con maggiore intensità la materia metallica, o altra, esposta all'azione del fuoco nel Fornello.

RIVERBERATOJO, denominazione generica di ogni artifizio (pezzo inclinato o curvo, di metalio o di terra cotta), si fattamente disposto presso il fuoco della Fucina, da impedire il moto verticale della fiamma, farla anzl ripiegare e ravvolgersi sui metallo da scaldarsi fra l carboni accesi, e da fondersi nel Croziuolo.

CROGIUOLO, vaso, in eni i corpi si sottopongono a un fuoco gagliardo nella Fucina, e specialmente si adopera a fondervi i metalii.

Condizioni di un Crogiuolo sono che esso regga a un fuoro intensissimo, che resista a grandi e repentine variazioni di temperatura, e che internamente non contragga unione coi corpi che vi si fondono. Per ciò, secondo i casi, se ne fanno d'oro, di piatino, d'argento, ma, col cesello o col tornio.

masi FORNELLO, dove si fa il fuoco | di ferraccia, di piombaggine misia con argilla: se ne fanno anche di terre apire, cioè infusibili.

I grandi Crogiuoli delle Vetraje chlamansi PADELLOTTI. FONDERE, è render liquido un

metallo, o altra cosa, per forza di FONDERE A VENTO, chiamano il

fondere avvivando continuatamento il fuoco coll'arla soffiatavi dal Mantice, (Vedl MANTICE e sue parti, Art. MAGNANO).

CAPPELLO, vasetto, fatto per lo plu di cenere di corna di castrato o di vitello, per cimentarvi l'oro e l'argento.

BOTTONE, quella particella d'oro o d'argento che rimane nella Caupella per farne saggio.

FONDUTA, sust., chiamano l'o-perazione del fondere il metallo nel crogiuolo. E anche tutta la quantità di

metallo fonduta, e da fondersi in una volta.

CULATTA, dicesi di ciò che resta nel crogiuolo. RAGNO, chiamasi tutto 11 metallo

strutto che è nel crogiuolo. BAGNO PURGATO, quello che con tartaro, borace, salnitro, o altro, e stato mondato da metalli inferiori, e da altre impurità, prima di gettarlo.

LAVORARE in tondo, modo di lavorare proprio degli orefici, come Il lavorar di cesello, d' intaglio, di smalto, ecc., vale cesellare, intagliare, smaltare, ecc.

PIASTRA, lavoro di plastra, è l'opposto di lavoro di getto; si fa questo lavore non solo di basso, ma anche di mezzo rilievo, per via di ceselli, piegando la piastra d'argento a ricevere l'Impressione che le si vuol dare. RiLIEVO, dicesi delle opere di

getto, di cesello e simili, che rilevano dal piano

GET LARE, nell'arte del Fonditore è versare in un corpo cavo, artatamente tigurato, il metallo strutto. affinché rappigliandovisi ne conservi la figura.

GETTO, l'azione del Gettare, e anche l'opera gettata.

I lavori ui getto non si rifiniscono col martello, ma si colla liL'Argentiere getta in Staffa, in lavoro di getto, prodotte da bolle Seppia, e nella Forma propriamente d'aria che non potè bene sflatare. detta

GETTO IN STAFFA, queilo che si fa in particolar Forma chiamata Staffa

STAFFA, specie di forma composta di due pezzi simili, chiamati MEZZE STAFFE, di bronzo, o anche di legno, quasi a foggia di due telaietti, nei cui vano si caica e si spiana argilla umlda, e su questa si fa coi modelio l'impronta di ciò

che si vuoi gettare. Nelia terra ben disseccata si scavano i Canali, la Bocca, e gli Sflatatol; poi le due Mezze Staffe si soprappongono, si che combacino esattamente, tenute a seguo da pluoli dell'una che entrano in corrispondenti buchi dell'altra: l'intera Staffa si stringe in uno strettolo a mano, e vi si versa il liquefatto metalio

FORMATA, chiamano STAFFA quella che è bell'e preparata a ricevere il getto, cloe quella, nelle cui Mezze Staffe fu posta la terra, fatta l'impronta, e scavati i Cana-li, gli Sflatatoi, e la Bocca.

BOCCA, o CANALE MAESTRO, la parte superiore di esso, dove concorrono gli altri Canail, aliargata a foggia d'imbuto, per versarvi il metallo.

CANALL, sono alcuni soichetti che si scavano nella terra delle due Mezze Staffe, i quail per la soprappo-sizione di esse formano aitrettanti condotti, pei quali il metallo strutto versato nella Bocca scorre, e va a riempiere a un tempo medesimo le varie parti dell'impronta fatta dal modello

SFIATATOJ, che più comunemente dicono SFiATI, sono solchetti che partono dalle parti inferiori dell' impronta, e lateralmente risalgono presso alla Bocca, senza però accozzatvisl, affinché l'aria carclata dai metalio possa sflatare liberamente, cioè uscirne fuori, e il getto non venga con Puliche.

Nota 80. Nell'operazione del getto il metalio riempic anche gli Sflati, I Canali, e la Bocca, e a que ste parti metalilche, che poi si rccidono, dannosi le stesse corrispondenti denominazioni.

Pocabolario d'Arti e Il stini.

Getto pulicoso, cloè che ha Puliche. E non che di metallo, dicesi di

ogni altro lavoro di getto, come vetro, gesso, cera, ecc. GETTO IN SEPPIA, quello di cui l'impronta si fa nella parte tenera

e spingnosa del così detto Osso di Seppia, che è come la conchiglia interna di quel mollusco marino,

chiamato Seppia.

Questa maniera di getto serve per piccoli lavori da rapportarsi poi su di un fondo o campo, e per clo figurati in mezzo rillevo da una faccia soia. La fatta impronta nella Seppia, co' suoi Canail e Sflati, si cuonre col TESTO, cioè con un pezzo di coccio o di mattone, piano e Hsclo

GETTO IN FORMA, quello che fa l'Argentlere in clo cui egii suol dare più particolarmente il nome

di Forma.

Nota 81. . Veramente Forma sarebbe da dirsi ogni corpo che abbia un cavo figurato, da riempirsi di cosa liquefatta o pastosa, capace di rappigliarvisi, e di conservarne la figura; così sarebbero altrettanto specie di forma la Staffa, la Sep-pia, e lo Stesso Canale o Verguecio. Ma l'Argentiere suol dare esclusivamente il nome di Forma alla seguente. «

FORMA, presso l'Argentiere, è una massa rotondata di terra, di cesso da far prese, ossia scagliuola, o di altro, composta di più pezzi per lo più dissimili, ma bene combaciantisi uno coll'aitro, che tutti insieme rinniti e commessi, lasciano nell'interno cavo della massa, la figura di un corpo di tutto rilievo come sarebbe quella di una statulna, di un busto, di una testa,

FORMA STARILE, presso 1 Plasticatori e i Gettatori, è quella in cui si possono successivamente gettare quanti esemplari si vogljano. FORMA PERSA, é una forma di

d'un candelabro, ecc.

terra che l'artefice rompe, per levarne via il lavoro di getto. BAVA, dicesi quell'orlo a profilo

che risaita infuori ne' metalli, che escono dalla forma. MADREFORMA, è una Forma sta-

PULICHE, certe cavità rimaste nel I blie, la cui intera cavità ticurata

allrettanti distinti Tasselli amovi-bili, quanti sono i Sottosquadri.

SOTTOSQUADRO, come chi dicesse fuor di squadra, denominazione che si da a quelle parti del Modello, incavate, e obblignamente rientranti, alle quali soprastanno corrispondenti parti della Forma sporgenti, e insinuantisi le une nelle altre; la quale disposizione di cose impedirebbe di separare la Forma dall' Esemplare geltato, senza guastare questo o quella. A si fatto inconveniente rimediano i Tasselli.

TASSELLI, pezzi della stessa ma-teria che la Madreforma, ma da essa distinti, e in essa collocati, i quali hanno la sola impronta di ciascun Sottosquadro del Modello.

i Tasselli sono tenuti fermi al loro luogo entro la Madreforma, mediante un capplo di spago che passa in una staffeitina o maglietta di fil di ferro, fermata nella materia stessa del Tassello quando era molle, quindi vi è ritenuto da un fuscellino, con cui si rattorce e stringe il cappio nella parte esteriore uella Madreforma. I Tasselli così si possono levare uno per volta, traendoli in ogni opportuna direzione, corrispondente alle svolte del Sotto-

squadro. FORMARE, è il dar opera a far la forma, nella quale, mediante li getto, riprodurre esemplari similissimi

al Modello.

. - --

MODELLO, nell'arte del Gettatore, é quel corpo di basso, di mez-zo, o di tutto rillevo, coi quale si fa la impronta e il cavo, nelle Forme di ogni maniera.

Nota 82. Talora l'oggetto medesimo che si vuol avere prodotto col getto, serve di Modello con cui fare l'impronta nelle Forme; talora l'artefice debbe farsi in terra, o in cera, una copia somigliantissima all'originale, in dimensioni uguali o proporzionatamente variate, e ciò chiamasi MODELLARE, da cui si fa MODELLAMENTO, MODELLA-TORE.

Neil'arte dello Scultore, e dei Pittore, il Modelio è talora una persona, or nuda, or plù o meno ve-stita, per ritrarne le naturali forora scoperta, ora variamente vesti- le il principale ingrediente, e ser-

è in più luoghi rappresentata da la, o ammantata, snodata in più all'rettanti distinti Tasselli amovi-lluoghi, e per ciò capace di esser posta in ogni voluto atteggiamento, per contarne quindi la movenza. e 'l panneggiamento.

Nel lavori di Cesello, d'Iutagllo, di Niello, l'artefice non si ser-

ve di Modello, ma tiene sotto gli occhi un disegno.

TERRA DA FORMARE, è una terra argillosa, non guarl dissimile a quella de' Stovigliaj, la quale serve a far Forme e Modelli : si conserva e si lavora nella Madiella.

MADIELLA, è una forte cassa quadrangolare, di legno, fatta appunto come una piccola madia, e in essa si staccia e s' intride la terra da for-

mare

ASSE DELLA MADIELLA, è una tavola larga pochi palmi, la quale attraversa la bocca della Madiella, e ai due capl è posata su due pez-zi di regolo inchiodati internamente tanto al di sotto della bocca, quanto è grossa l'Asse.

Su codest' Asse son posate le Mezze Staffe, e in esse si comprime e si spiana la terra collo Spianatojo.

SPIANATOJO, pezzo quadrangolare di legno, lungo alcuni palmi, grosso quanto aggavignano comodamente le mani, applicato a clascuna estremità di esso, per comprimere e spianare la terra nelle Mezze Staffe.

SALDARE, è unire insieme due pezzi di metallo coi mezzo di Saldatura.

SALDATURA, chiamasi generalmente una composizione metallica, colla quale, mediante la fusione, si saldano due pezzi di metallo così fortemente, da star uniti come se

fossero un pezzo solo. SALDATURA, chlamasi pure l'azione del Saldare, e anche la parte saldata.

Nota 83. Codesta composizione metallica è varia per la qualità, e per la proporzione degli ingredienti, i quali sono: Oro, Argento, e Borace, per gli Orefici: Argento, Rame, Allume, o altro, per gli Argentleri, e chiamania Saldatura forte, da farsi a Lucerna, e col Cannello, altre Saldature son chiamate mo: talora è una statuina di legno, la Stagno, perche questo metallo ne

vono ai Magnani, agli Ottonal, agli i orizzontalmente, vibra più vivace Stagnal, e fannosi col Saldatojo. BORACIERE, vasetto di latta o di rame, nel quale l'artefice tiene il Borace polverizzato, oppure la polvere di Colofonia, il Boraciere, suol avere un beccuccio o bocciuolo, lungo la cui parte supe-riore è saldata una laminetta a sega, cioè con una fiia di tacche, da grattarvi sopra coll'ugna del dito indice, per far che la polvere cada poco per volta sulla Saidatura.

Per le saldature a Stagno, nel Boraclere al sale predetto, cloé Bo-race, o Borato di Soda, si sostituisce polvere di Colofonia, o d'altra desideroso d'Istruirsi, non sara di-

Al glovine lettore,

simile resina. NOTA 84.

scaro di aver qui in poche parole la teoria dell'arte dei saldare. L' intima unione di due o più metalil (e lo stesso dicasi di altri corpi qualunque) non può effettuarsi senza la fusione di uno almeno di essi; questa fusione non può operarsi sul lembi del pezzi da saldarsi, perchè ne andrebbero disfatti: essa si fa adunque su di un terzo metallo plù fusiblle che non sono i pezzi da riunirsi, come per es, lo Stagno, ovvero sur una delle Saldature predette, cloè composizioni metalliche, esse pure di facile fusione. Quanto al Borace, e alla Colofonia, oltre al | rendere più tegnente la materia fusa, produce fors'anco l'effetto di impedire l'accesso all'aria, che nuocerebbe alla perfetta unione del pezzi colla Saldatura. SALDATOJO (V. Art. STAGNAJO).

AVVIVARE, è il ripulire con Grattapugla, o raschiare con ferro tagliente, le superficie metalliche da saidarsi, rendendole vive e ben terse. GRATTAPUGIA, mazzetto di fila d'ottone, riunite e legate quasi a foggia di un pennello: serve a ri-pulire lavori di metallo.

SALDARE A LUCERNA, vale saldare, dirigendo col Cannello, sul pezzi da riunirsi, il dardo di grossa fiamma di lucerna.

CANNELLO DA SALDARE, è un tubo di vetro, o di metallo, finiente in becco sottile ricurvo, la base di questo ingrossata in palla. Col Candella tiamma, e questa ripiegata sare, traendolo fortemente.

Il suo dardo, cioè la punta, sul pezzi da saldarsi, sui quall fu posta un po' di Saldatura ridotta ln tritoli.

La palla del Cannello raccoglie in gocciole l'umidita del flato, impedita così di turare il beccuccio, e mescolarsi colla flamma.

NOTA 85. . Codesto Cannello serve anche ad altri usi, oltre a quello del Saldare. I fabbricanti di minuterie di vetro alla lucerna se giovano per gonflare la palla del termometri, e fare altri minuti lavori di vetro: I Mineralogi e i Chimici, per fare saggi su piccoli pezzetti di sustanze minerali.

Quando l'azione del soffiare dovesse essere di molto prolungata e per ció molesta al polmoni, allora all'aria spinta colla bocca si sostituisce il vento di un manticello dopplo, menato col piede, mediante un pedale (V. MANTICE DOPPIO nell'Art. MAGNANO.

SALDARE A CALORE. che plù comunemente dicono RAMMARGI-NARE, è unire senza saldatura due pezzi metallici, producendo in essi un principio di fusione. Questa maniera di saldare è frequentissima presso i Magnanl, e altri artieri che lavorano il ferro.

ABBASSARE, la Plastra, scemarne la grossezza. LAMINARE, verb., è ridurre in

lamina un metallo, mediante il Laminatojo.

LAMINATOJO, macchina per ridurre le verghe in lamine, o queste vie più assottigliarle, facendole passare fra due CiliNDRI di ferro. orizzontali, vicinissimi, fatti vol-gere l'uno sull'altro in contrario verso mediante la Stella.

STELLA, specie di ampia girella a plu raggi liberl, da quattro a otto, nel centro della quale è un foro quadro, in cui imbocca la quadra estremità dell'asse del Cilindro. Le Stelle sono due, una per parte, e una per Cilindro; due uomini le volgono a modo di manovelle.

TIRATOJO, in gen. è una maccbina, colla quale si da al metallo una particolare figura, determinata da una specie di Forma d'acclaio, a nello in bocca si soffia sulla base traverso della quale esso si fa pascul un pezzo clilndrico di metallo si riduce in filo, o vie più si assottiglia un filo glà tirato.

E un forte BANCO, sur una testata del quale è fermata verticalmente la TRAFILA, e nell'altra testata è il SUBBIO, cloè un cilindro orizzontale, mosso col mezzo di una

STELLA, e sul quale s'avvolge il SUGATTO, con che si tira il filo. TRAFILA, che anche dicesi Fi-LIERA, è una robusta piastra d'acclaio, bucherata di più forl di decrescente grandezza, pel quali un cllindretto metallico col Tiratolo si riduce in filo facendolo successivamente passare per forl gradatamente minori.

La Traffia è posta di coltello sur una delle testate del Banco, e vi è rattenuta da due colonnini di ferro.

SUGATTO, grossa striscla di cuoio. rafforzata talora con una cigna tessuta di spago, l'un de' capi della quale è fermato al Subbio, sul quale nell'operazione si va avvolgendo: all'altro capo è una campanella, ossia annello di ferro, che aggrappa le gambe uncluate di una tanaglia, fra le cul bocche è preso il cilindretto, o il filo metallico che si tira col volgere la Stella.

TIRATOJO A CASTELLETTO, chiamato anche TIRATOJO PER LE COR-NICI, è simile al Tiratojo a filo, se non che alla Trafila è sostituito il Castelletto, per fare cornicl metalliche non gettate, ma tirate, e andantl, cioè lisce.

CASTELLETTO, specie di telajo quadro, di ferro, nel cul mezzo è uno strettojo, pure di ferro, con vite al di sopra, per istrignere le Sagome, fra le quall è tirata la lamina di metallo, cul si vuol dare certe

modanature per farne cornici.
SAGOMA, forte piastra d'acciajo,
quadrangolare, sur un lato della
quale è intagliato il profilio della cornice che s' ha a fare.

Il profilo è a smusso, a margine non tagliente, ma tondo, per ciò questa chiamasi anche SAGOMA A PROFFILO TONDO.

La Sagoma è tenuta nel Castelletto in piano verticale, il proffilo i

Sagoma, fermata al di sotto della descritto Tiratojo.

TIRATOJO A FILO, è quello con prima, e nello stesso plano: essa pure ha Il proffilo tondo, ma voltato all' Insù. Questi due proffill sono adunque a rovescio l'un dell'altro. cioè le parti taglienti dell'uno corrispondono alle parti rientranti dell'altro, senza tuttavia toccarsi; e nel piccolo intervallo fra i due profili passa strettamente, ed è tirata con forza la lamina metallica, la quale In varie successive passate, vie plù si incurva, e prende finalmente la glusta configurazione del due proffill, che rappresentano appunto quella della cornice

SAGOMA A TAGLIO, similissima alla descritta Sagoma, ma col proffilo tagliente, il quale va togliendo successive falde curve a una stecca di legno che vi si fa passare ripetulamente, sino a che essa abbia acquistato sur una delle facce la compluta configurazione di cornice. In questa operazione alla Controsagoma profillata vien sostituita

nel Castelletto una semplice plastra a proffilo rotondato e rettllineo. A siffatta cornice di legno l'Argentlere suol dare Il nome di Ani-

ma, perchè egli la ricuopre di sottil lamina metallica, ANIMA, parlandosi di cornice, chiama l'Argentiere la cornice di

legno preparata con la Sagoma a tagllo, e che pol egli ricuopre di sottil lamina d'oro o d'argento, compressavi sul tiratojo medeslmo con la corrispondente Sagoma a profilo tondo.

Codest' Anima di legno dà sodezza alla cornice metatlica quando questa si vuol fare di lamina molto sottile, la quale da sè sola difficilmente conserverebbe a lungo la ricevuta modanatura.

Nota 86. . Il diligente Argentlere si prepara da se col Tiratojo codest'anima delle cornicl, che pur sarebbe lavoro del legnajuolo; ma questi farebbela non tirando, ma piallando, cloè con la Sponderuola a intavolato (V. Art. LEGNAJUOLO). e valendosi unicamente di quel Ferro che egli avesse, certamente non conforme appuntino al profillo della cornice ideata dall' Argentiere: questi adunque si fa da sè le Sagome delle cornici, e quando CONTROSAGOMA, è una seconda occorre ne fa l'Anima di legno col

Nell'uno o nell'aitro dei due itllineo, o semicircolare, sporge la indicati modi si lavorano quelle il- Stecca ste di legno, a uso cornice, di lunghezza indeterminata, le quali dorate, si vendono a pezzi di ogni voluta lunghozza, i quali, augnati ai due capl, cioè segnati a quartabuono, ossla ad angolo seniretto, si commettono poi a squadra, e se ne fanno cornici di quadri, di stampe, ecc.

BOTTONIERA, pezzo d'acclajo, di forma a un di presso cubica, sur una faccia del quale evvi uno o più incavi emisferici, per dare con colpi di martellino una corrispondente forma a plastrelline di metallo per lo più d'oro, e con due di esse, saldate bocca contro bocca, se ne fanno globetti, perline, ghiandine, e altri simili lavori. Fra questi sono comunissimi quei vezzi che portano ai collo le contadine marltate subalpine, e che chiamano Dorini,

Nota 87. . Moiti altri arnesi e strumenti adopera l'Argentiere, e l'Orefice, che sono anche, e più comunemente adoperati in altre arti. alle quail rimandlamo lo studioso · lettore. Tali sono per es., l'Incudine, il Tasso, I Martelli di varia foggia, ii Trapano, ecc., da vedersi nell'Articolo MAGNANO; tali pure li Tornio, e i vari suoi Ferri, che troveranno Nell'Art. TORNIAJO. Nel presente Articolo continueremo a dire di arnesi, strumenti, e ope-razioni che più propriamente appartengono all'arte dell' Orefice, e dell' Argentiere.

TAVOLELLO, e per comunissima storplatura TAVORELLO, è il banco, sul quale l'Orefice e l'Argentiere eseguiscono in bottega i loro minuti lavori, o ii rifiniscono colla lima, col cesello, ecc.

Il Tavolello è sodamente fermato dail'un de'lati ai parapetto della bottega, per aver maggior luce, e il lato opposto, dove seduto sta l'artefice, suol essere semicircolarmente incavato.

TAVOLELLO A MORSA, è quello in cui è fermata stabilmente una morsa, per istringervi i pezzi di maggior grossezza, che mai potreb- titi e più spiccati i contorni degil bonsi lavorare a mano sul Tavojello ornamenti in un lavoro di getto.

TAVOLELLO A STECCA, banco vora di Cesello. dal cui lato anteriore, sia esso ret- | CESELLO, specie di punzone di

STECCA, pezzo di legno, lungo e largo circa un sommesso, o poco più anteriormente tagliato a schisa, cioè con un'augnatura a foggia di piano inclinato: nel lato opposto è li Codoto, cioè un dente quadrangolare, che entra e calza in una corrispondente stampatura fatta nella grossezza dei Tavolello, con cui la Stecca è calettata.

Sulla Stecca l'artefice appoggia i pezzi da lavorarsi per lo plu culla

TAVOLELLO A UNO, TAVOLELLO A DUE, cioè con una sola Stecca per un lavorante solo, ovvero con due Stecche per due lavoranti, seduti a uno stesso Tavolello.

Nota 88. La ilmatura e altre particelle d'oro e d'argento, che si staccano dai lavoro ai Tavoiello, cadono nella sottoposta CASSETTA, aila quale talora è sostituita una PELLE poco tesa, e faciente sacca. Codesti tritoli di metallo fine, raccolti e riuniti alle Pomiciature, e alle Spazzature, vanno pol alla Macina col mercurio (V. AMALGAMA-ZIONE)

CENERACCIO, quell'oro e quell'argento che si ricava dalle scopature lavorate e simili.

IMBRACCIATOJE, diconsi dagli orafi aicune tanaglie particolari. ACCENNARE, fare sulle plastre d'oro e d'argento il disegno che si vuoi cesellare, con un ferretto ap-puntato, chiamato Puntellino per

accennare, e perció dicesi anche Punteggiare il disegno. CESELLARE, è improntare col ceselio figure, o altri ornamenti,

su piastra di metallo. CESELLARE IN CAVO, è il fare Sgusci, Sgolature, e altri simili lavori di cavo, con Ceselli appropriati.

CESELLARE IN RILIEVO, & II fare coi Cesello Bastoncini, Perle, Orli, Costole, e simill.
RICERCARE, RITROVARE COL

CESELLO, diconio del ravvivare, cioè rendere col Cesello più risen-CESELLATORE, artefice che la-

ferro, lungo un dito, grosso come rino a taglio rettilineo o curvo, che penna da scrivere: la sna cima l'artefice adopera per lo più a mano. smassa è variamente figurata, in rillevo, in piano, ovvero in cavo, per improntare in plastra metallica a piccoli coipi di martellino.

Variatissimi sono i Ceselli: i principali sono i seguenti: SGUSCIO, specie di Profiliatojo

ferro incavato ad uso dei cesei-PIANATOJO, sorta di Cesello da

far Pianuzzi PROFFILATOJO, specie di Cesello

per far linee rette, in rillevo od in SVENATOJO, specie di Cesello

che fa la Pelle più morbida, cioè di Grana più sottife e più granita. UGNELLA, Ceseilo per le Volta-tnre, nel far Cerchi, Ovoii, Mezzo-

tondi, e simili. PERLINA, Ceseilo per far Paliine, cloe Mezze sfere convesse, che chiaman Perle.

STOZZO, denominazione generica di ogni Cesello che faccia concavità.

STOZZARE, è lavorare di Stozzo. GRANITOJO, specie dl Cesello appnntate in cima, oppnre intagliato quasi a foggia di iima, a uso di granire.

GRANIRE, imprimere punti, ovvero righe coi Granitojo, per fare il pannegglamento (che dicono Pannatura) alle figure, nelle opere di Ceselio.

CAMOSCIARE, è punteggiare finamente la pannatura deffe figure, o d'aitre opere di Cesello, percotendo con la fresca rottura di un'asticcluoia d'acciajo, la cul sezione presenta una grana finissima.

CAMOSCIATURA, l'azione del Camosciare; è anche la parte del lavoro che è camosciato.

ULIVA, cesello di varle specie detto anche favetto.

FRASSINELLA, pezzo di ceria pietra arenaria, tenera, tagliata a foggia di ceselletto, a uso di dare il filo ai ferri, e serve anche a fregare e spianare i colpi dei ferri, assotigiiare lo smaito, e simili. La frassinella adoprasi sia a-

sciutta, sia con acqua, e questa o sola, o mista con polvere di pomice.

La Ciappola differisce dal Ru-

lino, che è sempre appuntato: e dai Cesello, che non s'adopera se non a colpo, cioè percotendolo con martellino.

SGRAFFIARE, è segnare con Clappola ilnee traversali, e variamente inclinate, per fare la separazione del campl, in certi lavori di oreficeria.

PECE, STUCCO, è una mistara tegnente, composta di pece greca e di matton pesto, talora anche di nn poco di cera gialia; sulla quale mistura si applicano I pezzi da ceseilarsi, perché stian fermi. METTER IN PECE vale applicare

sulia pece un pezzo da ceseilarsi. Nora 89. li pezzo s'unge d'oijo prima di metterio in pece, affinche se ne possa poi facilmente staccare. Si fanno inoltre scaldare ambedne acciocché si adattino bene, e non rimanga alcun vuoto fra mezzo. aitrimenti il pezzo, sconclamente s'avvailerebbe sotto i colpi del martellino dati sul cesello, vale a dire che questo vi farebbe una disordinata impronta.

NIELLARE, vale lavorare di Niello. NiELLO, è un lavoro consistente in un disegno tratteggiato, Intagliato col Bulino sopra una Piastra d'oro, d'argento, o d'aitro metallo, riemplatine I tratti con una mistura, che pur si chiama Nicilo. Anche chlamasi Niello l'arte

del Nieljare. NOTA 90. . Il Niello, quale lo faceva Benvennto, è composto di nna parte d'argento, due di rame e tre di piombo, benissimo fusi e pargati, quindi versati sopra zolfo pesto, contenuto in una boccetta di terra a bocca stretta, poi turata, dime-nata e scossa colia mano: rotta ia boccetta, la nera mestara freddala si fonde e si rifonde in un crogluolo, sino a che la sna grana sia uniforme e ben serrata: ailora Il Niello ha la sua perfezione; soppesto, se ne riempiono gli intagli, con l'aggiunta di un poco di borace; e coi fuoco si strugge, final-

mente si spiana e si ripulisce. . LAVORO DI FILO, e quello che consiste nel disporre e saldare con CIAPPOLA, CIAPPOLETTA, fer- Granaglia pezzi di fill d'oro o di argento su plasira dello stesso metallo, smaltandone alcnni partimentl. e traforandone aitri, secondo che all'artefice pare opportuno, per dar vaghezza al lavoro.

GRANAGLIA, nome collettivo di certi granellini d'oro o d'argento, di vario diametro, che si formano nell'operazione dei Granagliare.

Nei lavori di filo codesta Granaglia si va distribuendo e saldando tra flio e filo.

GRANAGLIARE, è ridur l'oro e l'argento in Granaglia, spandendolo faso su carbon pesio, contennto in un vasetto.

FILIGRANA, lavoro tutto a traforl, e come reticolato, fatto con sottill-sime striscioline d'oro o d'argento, ripiegate in flori, fogliami, rabeschi e ghirlgori d'ogni maniera, saidati insieme in alconi di quei punti dove si toccano.

Fannosene pendenti, braccia-letti, diademi, picchiapetti, e altri simili leggerissimi iavorini.

ll coiore della Filigrana snol essere quello che è naturale al metallo, cioè Velato, ma talora in alcune parti si fa Lustro.

PIOMBO DA STAMPARE, natnralissima denominazione di una grossa massa di piombo che sottononesi al pezzi che s'hanno a incavare col Pirello o con uno stampo, a coipi

dl martello. Nel lavori di nna gran forza Il plombo è incassato in un cerchio di ferro, per tenervelo raccolto, e non riesca, coll'allargarsi, troppo cede-

voie. PIRELLO, è lo stampo d'acciajo, per fare sul tasso il cavo a' cucchiai, battendo forte col martello il pezzo d'argento soprapposto al

Piombo da stampare. PIOMBETTO DA BANCO, e anche semplicemente PIOMBETTO, quello dl minor mole che adoprasi sul Tavoleilo per picchiare su lastre sottiil. FORBIRE, é Instrare, in quaisiasi maniera, metailo, pietra, legno o altro, col Forbitojo.

FORBITOJO, denominazione generica di qualsiasi arnese, con che si forbisca, come Grattapugia, Equiseto o Rasparella, Lima stucca, ecc. (V. MAGNANO).

anche lo stato della cosa forbita,

BRUNIRE, è forbire un meialio

col Branitojo.

BRUNITOJO, arnese per branire. Snoi essere un pezzo d'acciajo, o di pietra dura, fatto liscio e tondegglante, o anche nn dente dl cinghiale, fermato a un manico, a uso di lustrare con forte e prolungato fregamento.

L'argentiere talora va intignendo nell'acqua Il Brunitojo, affinche meglio scorra sul lavoro.

BRUNITORE, colui che brunisce. BRUNITURA, l'azione del brunire, e anche quel lustro che prende il metalio quando è brunito.

LUSTRO, queila lucentezza che acquista il metallo brunito.

VELATO, add., che talora prendesi anche sustantivam. ed e quella naturale apparenza tersa, ma non incente, del metallo non brunito. Alcuni francesamente dicono: Ore

matto, Argento matto, ecc.

IMBIANCHIRE, parlandosi di un
iavoro d'argento, vale ripulirio, renderio di un bel bianco velato. col bollirlo in una caldajuola d'acqua, mistovi sal comune, alinme di rocca, e tartaro, o grnma di botte.

In alcuni casi, al predetti ingredienti si sostitulsce un po' d'acido solforico.

RINCUOCERE (un pezzo d'argento), è il rinfocarlo nna o più volte. sia per condizionarlo, sla per restltuirgii li necessario grado di calore, perché continui a reggere al martelio.

ARRENARE, è il gettar rena vetrificabile . o anche vetro trito . su dl un pezzo d'oro che si rincuoce, per liberario dal cattivi fumi, cioè da Imbrattamento cagionatogli da precedente contatto con un inferior metallo, come bronzo, piombo, o aitro simile, di più facile ossidazlone.

IMPOMICIARE, significa strofinare, stropicclare colla Pomice, per Isplanare e ripullre i metalil o altro. POMICE, pietra molto porosa, e talora spugnosa, leggerissima, e inttavla moito dura, e perció serve. quasi a modo di lima, a spianare. 6 lisciare l'ore, l'argento, il rame e l'ottone, ecc.

Adoprasi in alcuni casi, con FORBITURA, l'atto del Forbire, e acqua, in altri con olio, cioè quando nelle lo stato della cosa forbita. si richlegga una più fina lisciatura. Pel pezzi pol che debbano scorrere l'uno sull'altro, o girare uno

rere l'uno sull'altro, o girare uno nell'altro, la Pomice s'adopera in polvere.

POMICIATURA, l'azlone del Pomiciatore: ma per lo più intendesi di quel rostune di Pomice e di metallo fine che r mane nella catinella, dove s'è pomiciato coll'acqua.

is, you a specific of the state of the state

FINIMENTO, dicesi di quelle parti che terminano, ed insieme adornano le estremità delle opere in oro ed argento.

FITTA, dicesì l'ammaccatura del corpo di qualche vaso, cagionata per lo plù da caduta o da percossa. GRANA, dicesì di una certa rozzeza che si fa apparire dal cescilatori in oro ed argento, sulla superfice di qualche lavoro, così detto perche ritlene la figura di piccoli granelietti.

MACINE (per amalgamare), è un vaso cilindrico di pietra, tutto d'un pezzo, in cul si fa l'amalgamazione delle pomiciature e delle spazzature dell'Orefice e dell'Argentiere.

MACINELLO, RULLO, è un parallelepjedo di pietra, lungo al·quanto meno del raggio della Macine, sul fondo plano della quale è fatto strisciare dal volgersi dell'alboro, cui è unito con spranga di ferro.

Per l'effetto di questo movimento sono rimestate le spazzature, e il metallo fino in esso contenuto si amalgama, cioè si incorpora col mercurio.

DADO, RALLA, è un cubo di ferro, incastrato nel centro del fondo della Macine, e regge l'albero che vi posa sopra girevolmente in una buca tonda.

ALBERO, che anche chiamano semplicemente il FERRO, è un'asta verticale di ferro, girevole inferiormente sul Dado, e superiormente nell'occhio di un bracciuolo, piantato nei vicino muro.

MANICO, quella parte dell'albero, i in vasellame e simili.

verso la sua metà, che è riplegata la quadro, o che un lavorante volge in modo di menarola, per far girare su di sè l'albero, e con esso muovere la giro il macinello. (V. ME-NAROLA, Art. LEGNAJUOLO).

AMALGAMA, in generale é l'Intima unione, ossia la Lega or soda, or pasiosa, or liquida, del mercurlo con vari metalli; questi, nell'officina dell' Orefice, sono unicamente l'ore e l'argento. L'amalgama tratta dalla Macine, si fa passare per una electo). L'amalgama tratta propositione del la constanta del eche el la veza Amalgama, si distilla in vasi di terra per separarne il mercurlo, che si volatilizza colla distillazione, e ricuperarne così l'oro

e l'argento.

BACHECA, cassetta a guisa di
Scannello, col coperchio di vetro,
nella quale gli Orefici tengono la
mostra le orerie o le giole.

PALETTIERE, strumento di rame sottile che serve agli orefici che lavorano di smalto.

STECCA, chlamano un piccolo strumento di legno, fatto a tornio, con nn manichetto che servo per empiere di pece, e formarvi sopra la piastra d'argento, o aliro metallo col quale s'impronta sigilli, e si fa intagli per gli smaili.

APRIRE, dicesi dell'effetto dello smalto raggio nel sentire l'ultimo noco, il quale, oltre il correre come gli altri smalti, di rosso allora divien gialio e tanto che non si diserne dall'oro.

CALIA, dicono quegli scamupoll, cloè minulissime particelle dell'oro, che si spiccano da esso nel lavorario, detta così quasi sia li calo che fa l'oro.

LASTARE, spianare l lavori smaltati prima di metteril al fuoco. LATTIME, smalto sodo che si usa nei lavori detti di smalto.

SMALTO, quella materia di più colori che si mette in su le orerie, ecc., per adornarie.

rie, ecc., per adornarie. SMALTISTA, artefice che lavora di smalto. TAUSIA, fare o lavorare di Tau-

sla, si diceva anticamente per damaschinare. DORFRIA, quantità d'oro lavora-

DORFRIA, quantità d'oro lavorato, purché non sla in moneta, ma in vasellame e simili. FERMEZZA, chiamansi così quel lo più centinato, ad uso di servire fermagli che, ornati di gioje e le- in tavola le vivande. gati con nastro, si portano al poisi,

per lo plù dalle donne. FERMAGLIO, ornamento e glo-jello semplice che si porta pen-PENDENTE, giojello c

dente davanti al petto.

GALLETTA, specie di lavoro d'oreficeria, fatto a globetti, per orna-

PENDENTE, giojello che per ornamento si porta al collo o agli FIAMMINGA, platto d'argento o orecchi, applicato a catena, a nadi altro metallo di forma ovale, per stro o ad altro simile sostegno.

ARTICOLO XI.

ORIOLAJO

Indice Metadica.

Oriolaio (Oriolo Orivolo Orologio Tempo Tempo dell'oriolo NOTA 92. -- vero -- medio Equazione del tempo Orologio solare Gnomone Stilo Ago a acqua Clessidra a polvere Ampolline Colonnelli Base a ruote a peso a molla a pendolo a dondolo Verga Lente a sveglla a squilla a ripetizione Cronometro da tasca

Cassa Calotta NOTA 93. Gambo Maglia Fondo Coperchio Lunetta Cristallo Mostra Pedinl Lancette Lancetta delle ore -- del minuti -- del secondi -- del mostrino del tempo Castello NOTA 94. Colonnini Cartella superiore Dente della serratura inferiore Quadratura Ruotino della forza Nottolino Calza Chlavistello

Ruota di scambio

Ruota cannona

-- delle ore

Tamburo Fascia (del Tamburo) Fondo Coperchio Albero

Fascia (dell'Albero) Molla Occhio di dentro -- di fuori

NOTA 95. Cotena Guardacatena Guardacase. Fermacorda

Piramide Cuore Alietta

NOTA 96. Albero (della Piramide) Ruotino (della caricatura) NOTA 97.

Ruota (della Piramide) Ruota prima Ruota di centro Ruota seconda

Ruota terza Ruota corona Ruota quarta Ruota serpentina Ruota ultima

Andone Potenza Contropotenza Bilancia Ciambella Croclere

Asta Palette Spirale Nasetto Braccluoio Regolatore

Scappamento Registro Ruotino Mostrino

College Rastrello Guida Remontorio Scaletta

Scattino Scatto

Stella

Montare un orologio Caricare (l'orologio) Chlave

Maglietta Fusto Ouadro -- alla cieca

NOTA 98. Acceratojo Livellatojo Portalime

Conno Allargatojo Calibratojo Stampo Tornito Fungo

Calibro Mela Piattaforma Caricatura Aizamoile

Ancora Aibero Contrappeso Corona Partitora Incassatura

Croclata Fiancata Forchetta Fusto Punta Forcella Frate

Pirone Cariglione Martello Gancio Grano

Guida Leva Ventola Plede orario Lente

Verga Quadratura Quadrante Verguccia Virola

orinoli a ruote. Anche colui che li raccomoda. ORIOLO, ORIVOLO, OROLOGIO,

denominazione generalissima di qualsivoglia artifizio fatto acconcio a indicare le ore, cloè a misurare ti tempo. TEMPO, vocabolo con cui s' inten-

de di esprimere l'idea della successione delle cose, considerate unica-mente rispetto al prima e al pol.

Nota 92. . Una certa generale Idea dei Tempo veramente puo dirsi connaturale all'uomo, ma essa non basta: Importa sopratutto che il tempo si possa misurare, e questa misura non si può fare aitramente che col paragonare movimenti che si succedano a intervalli uguali, da potersi numericamente contare. Questi movimenti la natura non ce li mostra altrove più potenti e più pe-. reuni che nel corpi celesti: e appunto su questi movimenti è fondata la dottrina del Tempo. Ma questi movimenti celesti, comeché prodotti da forze complesse non procedouo con celerica uniforme, cloe non sono eguali in tempi uguali: questo Tempo astronomico reaimente inequabile, chiamasi TEMPO VERO: tale sarebbe quello misurato da un Orologio solare; tuttavia le frazioni di questo Tempo vero col calcolo si riducono faciimente a un'artifiziale ugualita, e rappresentano così il TEMPO ME-DiO, quale appunto è quello che possono misurare gli Orologi a

ruote che chiameremo meccanici. La differenza tra il Tempo vero e li Tempo medio, nelle varie stagioni dell'anno chiamasi EQUA-

ZIONE DEL TEMPO. . TEMPO degli oriuoli, si dice quella parte che ne regola con eguali vi-

brazioni il movimenio. OROLOGIO SOLARE, è un piano, sul quale sono tirate parecchie linee rappresentanti le ore diurne del Tempo vero, le quali linee, spiendendo il sole, vengono successivamente incontrate dall'ombra dell'estremità detta GNOMONE di una verga chiamata STILO.

AGO, uegli oriuoli a Sole è quel ferro, o simile, fisso nei piano, che manda l'ombra per segnar le ore.

ORIOLAIO, artefice che fabbrica | DRA, è un vaso, d'ordinario composto di due, di forma conica, coi vertici comuni, con cui anticamente misuravansi determinati spazi di tempo, come di una o più ore, mediante il flusso dell'acqua uscente liberamente da un foreilino aperto nel comun vertice de' due vasi.

La Ciensidra fu talora adoperata dagli antichi Greel, per limitare al pubblicl oratori la durata delle loro

concioni. OROLOGIO A POLVERE, macchinetta composta di dne uguali ampolline di vetro, coniche, aperte in cima, abboccate i'una sull'altra nella parte più angusta, cioè soprapposte vertice a vertice; una delle ampolline, la superiore, contenente una determinata quantità di minuta poivere arida, granellosa, pesante, la quale per un forellino di nu interposto disco metallico, cade poco per volta, e senza interruzione, nell'ampollina inferiore, in un determinato tempo, come di mezz'ora, di uu'ora, più o meno.

Rivoltando, ossia capovolgendo la macchinetta, ricomincia la caduta della polvere e il misuramento dell'anzidetta durata.

Le due AMPOLI INE quando non sieno gettate o soffiate tutte d'un pezzo, sono tenute in sesto dal CO-LONNELLI, che sono quattro cilindretti, o anche stecchine di legno. ie quali a' due capi sono formate a squadra in due assicelle toude o tondeggianti, ciascuna delle quali serve di BASE all'Orologio.

Anche questa forgia d'Orologio è antichissima, e nelle Iconologie vedesl posto in mano a un vegilardo, come embiema del Tempo.

L'Orologio a polvere è tutiora adoperato in certi casi, specialmente per regolare la durata di letture spirituali in alcune chiese, ne' cenobi, e simill.

OROLOGIO A RUOTE, denominazlone generale di tutti quegli orologi che sono composti di più ruote di diverso diametro, e variamente dentate, imboccanti le une nelle altre, o in appositi pignoni, la prima delle quali dalla forza motrice (una Molla, ovvero un Peso) riceve direttamente il moto, e lo comunica alie altre, e finalmente a una Lan-OROLOGIO A ACQUA, o CLEPSI- cetta, che volgendosi angolarmente, va indicando colla sua punta le ore segnate nella periferia di una mo-

stra esteriore (V. MOSTRA). OROLOGIO A PESO, dicesi quello la cui forza motrice è rappresentata da un Peso (che suol essere un cilindro di piombo, di ferraccio, o di pietra) pendente da una corda avvolta a un Rocchetto, il qual peso tendendo naturalmente a discendere, fa girare lentamente su di se il Rocchetto, e l'nnita Girella, e con

essa l'intero Rotismo. Tall sono tntti gli Orologi da Torre, e alcuni Orologi da stanza,

appesi o sostenuti in aito. OROLOGIO A MOLLA, quello in cul la forza motrice è prodotta da una Molia d'acclajo, la quale per mezzo della chiave, e per forza di mano o di braccia, ravvoita su di sè in giri spirail, per la sna clasticità tende continuamente ad allargarsi e svolgersi, la quale tendenza vince gradatamente la resistenza deile ruote, e le fa lentamente girare.

OROLOGIO A PENDOLO, o A DON-DOLO, è ogni orologio stabile, a rnote, sia esso a peso, ovvero a molia, il quale abbia per Regolatore un Pendolo, cioè una VERGA metallica. rluolo da tasca sono a un di presso che in basso è aggravata da un peso metalilco chiamato LENTE, dalla sua forma, come più appropriata a diminuire nelle oscillazioni la resi-

sienza dell'arla (V. REGOLATORE). OROLOGIO A SVEGLIA, dicesi quello la cui, a ora precedente-mente stabilita, scoppia un tintinno tasca prolungato, atto a destare.

li meccanismo della Sveglia pnò applicarsi ad orologi a peso, a pendolo, e anche da tasca.

OROLOGIO A SQUILLA, detto più comunemente Orologio a RIPETI-ZIONE, è un Orologio da tasca, in cui l'ora indicata dalla Lancetta è a voiontà aitrui fatta sentire all'orecchio con altrettanti tocchi di squilia, cioè di campana, nell'orologio stesso collocata.

in questi orologi il Gambo è cedevole alla pressione che altri vi faccia nella direzione dei suo asse, e aliora lo scatto di interna molla fa sonare le ore e l quarti che sono trascorsi : e ciò ripete quante volte uno si faccia a rinnovare l'anzidetta pressione.

Quest' orologio giova a saper l'ora quando si è al bujo, ed anche a chi è privo della vista.

Codesto artifizio di ripetizione talora vedesi applicato anche a più grossi orologi a molla, da tenersi sul camminetto, o accanto al letto, e aliora lo scatto si fa col tirare un cordoncino.

CRONOMETRO, etimologicamente significa Misuratore del tempo, come Orologio significa Mostra o Indicazione delle ore, denominazioni da potersi dare ad orologi di ogni maniera: tuttavia l'uso vuol riservato il nome di Cronometro a orologio non guari dissimile a quello da tasca, ma un po' maggiore e più squlsitamente costruito, e per ció atto a misurare il tempo con maggior precisione, in modo da poter servire a certe osservazioni degli Astronomi

e dei Navigatori. OROLOGIO DA TASCA, piccolo orologio a molia, portatile appeso al collo, ovvero nel taschino delle

serre del calzoni. o in quello del panclotto. Le parti onde si compongono tutti gil orologi a ruote sono sustanzialmente le stesse; quelle dell' o-

le seguenti: CASSA, specie di custodia, o scatol itta metallica, per lo più d'oro o d'argento, di forma tonda, concava, più o manco stlacciata, entro cui si ricetta il Castello dell'orologio da

Nota 93. . Dalla specie dei metallo di cui è formata la Cassa prende la voigare sua denoniina. zione l'orologio stesso, che chia-miamo Orologio d'oro, Orologio di argento, secondo che la sua Cassa è dell'uno o dell'altro metalio : le ruote e gli altri interni pezzi, in tutti gli orologi, sono parte d'ottone: parte di acciajo. .

CALOTTA, specie di cappelletto che serve di custodia al movimento dell'orologio. GAMBO DELLA CASSA, cilindretto metaliico saldato alla Cassa, e

che serve come di manico per tener in mano l'orologio, e anche per appenderlo mediante la Ma-

Negli orologi a ripetizione, il Gambo è capace di un piccolo movimento, quando venga compresso i ne di metallo, talora fatte a saetta, nella direzione dell'asse, la quale pressione fa scattare la Soneria. Talora il Gambo è vuoto, e con-

tiene un'anima o mastio cilindrico. la cui pressione rimuove il Dente della Serratura, e rende ilbera la molla che spinge e apre 11 Coperchio in quelli orologi da tasca che non hanno Cristallo.

MAGLIA (dei Gambo), specie di campanella ovale, o maniglia imperniata, o altramente girevole dentro la testa Ingrossata del Gambo. Nella Maglia passa il nastro, o cordoncino, o catenella, con cul si tiene appeso l'orologio,

FONDO (della Cassa), la parte inferlore dl essa, che da ricetto al

Castello dell'orologio.

COPERCHIO, la parte superiore della Cassa, simile al Fondo, ma meno incavata, mastlettata con esso, per chiudere quegli orologi che non hanno Cristallo. Nella più parte degli orologi da tasca al Coperchio è sostituita la Lunetta.

LUNETTA, specie di fascia circolare mastiettata col Fondo, e nell'intaccatura della quale è inca-

strato Il Cristallo.

CRISTALLO, è quel vetro terso. circolare, più o meno convesso, incastrato nella intaccatura circolare della Lunetta, e serve di Coperchio trasparente, che iascla veder l'ora segnata dalle Lancette sulla Mostra, senza aprire la Cassa.

MOSTRA, che alcuni con inutlle gallicismo dicono Quadrante, è quel disco di sottil lamina coperta di smalto bianco, con sopra l segni, ossia i numeri delle ore e del minuti smaltati in nero: o anche un semplice disco d'oro e d'argento, su cui sono segnate ie ore e i minuti, quelli e questi da indicarsi regolatamente dalle Lancette.

i.a mostra è fermata alla Carteila mediante i Pedini. PEDINI, tre o quattro pizzl o

gembetti, saldati in punti equidi-stanti della parte posterlore della Mostra, i quali entrano in corrispondenti buchi della Cartella e vi son tenuti saidi con blettina o pernletto ficcato a forza nel forellino trasversale di clascun pedino.

LANCETTE, sottli e strette lami- riore.

o variamente traforate, e appuntate in cima, forate dall'altro capo dove calzano in un fusto, da cul ricevono

il movimento.

Le Lancette, col loro moto angolare, prodotto da corrispondenti ruote parallele ai piano della Mostra, vanno indicando le varie divi-sioni del tempo segnate sulla medesima. Lancetta delle ore ; dei minuii; dei secondi; Lancetta del Mostrino, o del tempo; le tre prime girano al di sopra della stra: l'ultima è collocata nel Castello.

CASTELLO, è la riunione di tutto le ruote e altri pezzi che compongono i'intero meccanismo di un oroioglo da tasca, fermati tutti, in modo diretto o indiretto, sopra una

Cartella, o anche su dne.

Nота 96. • Nella plù parte del moderni orologi da tasca, il Castello, con una sola Cartella, è stabilmente fermato entro il Fondo della Cassa. Negli orojogi di men recente costruzione il Castello è girevole sur un mastietto, e ha due Cartelle, una di esse, la superiore, mastiettata kol Fondo della Cassa. Le due Cartelie, sono tenute in sesto dal Colonnini. .

COLONNINI, tre o anche quattro astlecinole d'ottone, lunghe circa un sesto di pollice, ai capi delle quall sono fermate parallelamente le due Cartelle del Castello.

CARTELLE, due dischi o lamine circolari d'ottone, parallele, tenute

in sesto dai Colonnini.

CARTELLA SUPERIORE, quella su cui è fermata la Mostra. Sopra questa Cartella, tra essa e la Mo-stra, è collocata la QUADRATURA, V. Questa Cartella, nel punto opposto a quello della sua mastlettatura col Collare, porta il dente della ser-

DENTE DELLA SERRATURA, pezzetto d'acclajo in forma di mezzo cono, situato nel lembo della Cartella superlore; codesto Dente, per mezzo d'interna molla, e quasi a foggia di serratura a colpo (V. Art. SERRAMI), tlen fermo il Castello dell'orologio dentro la Cassa.

CARTELLA INFERIORE, quella che è opposta alla Cartella supe-

QUADRATURA, quella parte del priprese o scalini, la quale attrameccanismo dell'orinolo, la quale è applattata tra la mostra e la Cartella superiore. I principali pezzi della Quadratura sono i seguenti:

RUOTINO DELLA FORZA, piccolo disco d'acciajo, dentato a sega, con un buco quadro nel centro, in cui entra l'estremità dell'albero del Tamburo.

NOTTOLINO, stretta piastrettina di acciajo, la quale girevolmente imperniata all'un de' capi, imbocca

coll'altro nel denti curvi del Ruotino, e fa che questo non possa girare se non in un solo verso. CALZA, rocchetto d'acciajo con fusto longitudinalmente voto, in cui entra a forza il fusto della interna Ruota di centro, e ambidue I fusti,

calzati l'un nell'altro, attraversano la Mostra: li fusto esterno porta la Lancetta del Minuti. Neila Calza imboccano i denti

della Ruota di scambio. CHIAVISTELLO, vite ferma sul suo asse, sicché non può muoversi dal suo luogo, e I cui denti ingranano in altra ruota, che da il moto

all'orluolo. RUOTA DI SCAMBIO, ruota d'ottone che riceve il moto dalla Calza, ed ha nel suo centro un rocchetto di acciajo, nelle cul ale imbocca la Ruota Cannona.

RUOTA CANNONA, o delle ore, è di ottone, mossa dal rocchetto della Ruota di scambio: riceve entro il suo fusto quello della Calza, attraversa la Mostra, e porta la Lancetta delle ore.

TAMBURO, così dalla sua forma chiamasi una specle di larga e bassa scatoletta cilindrica d'ottone, entro la quale è rinchiusa la Moila. Sopra la FASCIA del Tamburo esteriormente s'avvolge la Catena.

FONDO DEL TAMBURO, disco di ottone, saldato alla Faccia, e che è rivolto verso la Cartella superiore. COPERCHIO DEL TAMBURO, di-

sco movibile che imbocca, e chiude Il Tamburo dalla banda opposta al Fondo.

li Coperchio ha un foro centrale per cui passa l'Albero, che vi é rattenuto da una corrispondente ri-

ALBERO DEL TAMBURO, astic-

versa il Tamburo nella direzione dell'asse: una delle estremità del-PAlbero, assottigliata in perno, gira in un buco della Cartella inferiore. l'altra estremità attraversa la Cartella superiore, ed entra nel centro

del Ruotino della forza. FASCIA DELL'ALBERO DEL TAM-BURO, è la ripresa di mezzo, sulla quale s'avvolge strettamente la Molia nel caricar l'oriuolo.

Sulla Fascia è un dentino, cul si applica l'Occhio di dentro della

Molla. MOLLA, in generale, è una striscia per lo più metallica, ordinaria-

mente d'acciaio, la quale per virtu di elasticità tende costantemente a ripigliare quella forma, che una pressione le abbia fatto perdere, la quale tendenza è appunto una vera forza contro l'ostacolo che tiene compressa la Molla-Molla dell'orologio detta asso-

lutamente, cloé senz'altro aggiunto, intendes! la maggiore di esse, quella che in forma di nastrino di acciajo isi volge spiralmente nel Tamburo nel caricare l'orologio colla Chiave.

La Molla muove lentamente Il rotismo dell'orologio

OCCHI DELLA MOLLA, sono due fori in ciascuna estremità della medesima.

OCCHIO DI DENTRO, quello che corrisponde al centro della spirale formata dalla Molla. Con quest'occhio la Molla s'appicca a un dente che è nella Fascia deil'Albero, intorno al quale s'ha da avvolgere la

Molla OCCHIO DI FUORI, quello cul la esteriore estremità della Molla si appieca a un dente che è internamente, nella sponda del Tamharo.

Nota 95. . Per l'accennato modo delle suddette due attaccature della Molla nel Tamburo, accade che essa, dopo che nell'atto della carica:ura è stata serrata in stretti giri, tosto comincia ad allargarsi con forza, obbligando cosl Il mobilissimo Tamburo a girare sopra di se e trarre la Catena che si avvolge intorno alla Fascia, a mano a mano che essa Catena pel tiramento ciuola cilindrica d'acciajo, con più e costretta a svolgersi dalla Piramide, cosiretta questa pure a girare su di sè, insieme colla sua ruota che vi è infissa, ja qual ruota fa voigere la seconda ruota, o Ruota di centro, neila quale imbocca: e così ii movimento è commicato ai rimanenti pezzi dell'oriologi. La mette van a sepando sulla Mostra La mette van a sepando sulla Mostra lunti, talora anche in minuti secondi.

CATENA, lunga serie di plastrettine d'acciajo, piccollssime e cortissime, imperniate le une nelle altre, formanti così na lunghezza pieghevole, al due capi della quale son dne gancettini, uno per appiecarsi al Tamburo, l'altro alla Piramide.

Nell'orologio caricato, la Catena avvolta sulle spire della Piramide, si va a poco a poco avvolgendo sulla Fascia del Tamburo

GUARDACATENA, sust., detta anche FERMACORDA, plecola lieva di acclajo, che la Catena, nell'ultimo

del suoi giri, spinge e tien ferma contro la Cartelia, e così impedisce che il Cuore della Piramide più non passi oitre, come nei precedenti giri.

denti giri.
PIRAMIDE, largo e basso cono di
ottone, sulle spire piane del quale
posa o s'avvolge la Catena nell'atto di caricare l'orivolo.

Una delle estremità dell' asse di acciajo, o Albero della Piramide, gira in una bnes nella grossezza della Cartella Inferiore; l'altra estremità, quella che corrisponde alla base della Piramide, attraversa la Cartella superiore, o s'affaccia al foro della Mostra di dove si carica l'oriologio, quando ciò non si fa dalla opposta banda.

CUORE DELLA PIRAMIDE, così dalla forma chiamasi una piastretta di acciajo, infiliata nell'asse della Piramide, nella parte opposta alla

base di essa.

Il Cuore ha nn becchetto, il quale incontra nel Gnardacatena, e quest'incontro o arresto avverte che l'orologio è carlcato, nè occorre girar più oltre colla chiave, onde non rompere la Catena.

ALIETTA, quel piccolo pezzo della Piramide che servo per arrestarla quando è finita da caricare. Nota 96. « La Piramide non è la certi orologi da tasca, i quali non potrebbero conteneria, ridotti come sono oggidi alla maggiore possibite sottiellezza. In questi orologi senza Piramide, e per ciò senza Catena, il Tamburo imbocca direttamente nella Ruola di centro.

ALBERO DELLA PIRAMIDE, è l'asse d'acciajo di essa, nella superiore estremita del quale, terminata la nquadro, s'impianta la Chiave per caricare l'orologio.

RUOTINO DELLA CARICATURA, piccola ruota dentata a sega, infissa n-sil'Albero della Piramide, e colio-cata dentro un'incavatura circolare nella base di essa: nel Ruotino linbocca nna piccola molla che fa l'officio di nottolino, e non gii pernette di girare se non in un solo

verso.

Verso.

Si affizio del suddetto semplicissi amini anticisi de successo, che anelCatiave si esercita sulla sola Piramide, seora che al moto di questa
nuriccipi punto la ruota della medestina; quando pol, caricato l'oronicissima; quando pol, caricato l'orolettana, gira in contrario verso, che è
il suo natural movimento, altora
en pel contraso del nottolino contro
al flotino, insieme colla Piramide
at flotino, insieme colla Piramide
un colla piramide
at flotino contratione colla piramide
at flotino contratione colla piramide
at flotino colla piramide
at flotino contratione
at flotino
at floti

rolimo.

Nota 97. « Qualche cosa di consimile accade in alcuni altri congegnamenti meccanici, composti di
due pezzi, mobili indipendentemente l'ano dall'altro, se la forza
agisce in un verso, ma se agisce
in verso contrario, essi si muovono
ani verso contrario, essi si muovono
con ese fossero un crosso.

CIECA. " r esemplo Chila VE ALLA
CIECA."

RÜOTA DELLA PIRAMIDE, o RUOTA PRIMA, disco dentato d'ottone, infisso nell'asse della Piramide, contro la base di essa, e sopra il Ruotino delia caricatura. I denti di questa ruota ritti, cioè nella direconsidere stessa del piano di essa, imboccano nelle ale del rocchetto

deila Ruota di centro. RUOTA DI CENTRO o RUOTA SECONDA, quella che è posta nel centro della Cartella superiore. I denti di questa rnota Imboccano nel rocchetto della Ruota terza.

RUOTA TERZA, è collocata fra li centro e la periferia della Cartella superiore. I suoi denti imboccano nel rocchetto della quarta Ruota.

RUOTA QUARTA O RUOTA CO-RONA, I cul denti son chiamati a corona perché a squadra, eioè perpendicolari al piano della ruota: questa imboca nel rocchetto della Serpentina.

SERPENTINA, o RUOTA ULTIMA, de un avoiella verticale, a fascia, il eul asse orizzontale è un lungo rochetto, nel quale imboccano i denti della fluota corona. I denti della Serpentina, atti a sega, cibe acut Serpentina, atti a sega, cibe acut la compania della fluota corona. I denti della Piasta della Bilanela, e da queste sono arrestati alternatamente, i due perni della Serpentina girano uno nell'Andone, l'altro nella Contro-

potenza, ANDONE, piastretta d'ottone, scorrevole in un'incanalatura della Potenza. Nell'Andone gira uno dei perni della Serpentina, quello che è dalla parte più corta dell'asse della medesima.

CONTROPOTENZA, pezzo fermato con vite contro alla Potenza, e serve d'appoggio all'altro pernio della Serpentina, quello che corrisponde al rocchetto di essa.

POTENZA, pezzo fermato con viti sulla faccia Interna della Cartella Inferiore.

La potenza riceve uno del perni della Bilancia, l'altro pernio gira nel Bracciuolo.

BILANCIA, term. collett., quella parte dell'orologio posta in bilico contro la faccia esterna della Cartella inferiore, parallelamente alla medesima, in eomunicazione colla Serpentina, di cui va interrompendo e moderando il movimento.

La Bilancia è sustanzialmente

La Bilancia è sustanzialmente composta delle parti seguenti: CIAMBELLA, cerchletto d'ottone, che spinto alternatamente or dalla Serpentina, or dalla Spirale, oscilla

rafforzato dalle Croclere.
CROCIERE DELLA CIAMBELLA,

tre asticciuole formanti un solo ragguagliare e numerare; con pezze con essa, disposte e modo di che viene ad agevolarsi il modo

raggi equidistanti, nella cui riunione centrale passa l'Asta della Bilancia.

Bilancia.

ASTA DELLA BILANCIA, è l'asse
di essa, cloè nna verghetta d'acciajo, mobilissimamente imperniata
nella Potenza, e nel Bracciuoio.
Sull'Asta della Bilancia sono plan-

tate le Palette.
PALETTE, due denli piani, o alette, intisse a squadra, anzi ad angolo un po' margiore del retto nella lunghezza dell'Asta, distanti l'una dall'aitra quanto è il diametro de la Serpentina, nel cui denti clascuna delle palette imbocca e urta alternativamente, mediante il moto comativamente, mediante il moto comativamente.

trario e alterno della Spirale.
SPIRALE, molla d'accialo, sottilissima, quasi capillare, contorta su
di sè in larghe spire tra la Clarabella e la Cartella Inferiore. La spirale ha l'una delle estremità, quella
di dentro, fermata nell'asta; l'altra
estremità è imbiettata nel Nasetto.

estremita e imbiettata nei Nasetto. NASETTO, pezzo d'ottone ficcato a forza nella Cartella inferiore: lu esso è un forellino traversale, entro cul è fermato con bietta e copiglia li capo esterno della Spirale.

BRACCIUOLO DELLA BILANCIA, specie di scannello, o ponticello d'ottone, rotondo, variamente traforato, ampio quanto la Clambella, che copre senza toccarla.

Nel centro del Bracciuolo gira

Nel centro del Braceluolo gira uno del perni della Bilancia.

REGOLATORE), termine generale di ogni particolare congegnamento, il quale alternatamente è spinto dall'ultima ruota, e tosto reagisce su di essa, arrestandola per un istante, per forza sua propria, cioè indipendente dalla forza motrice dell'orologio.

Negli orologi da tasca il Regolaro de la Bilancia sopra descritta, la quale reagisce per elasticità; negli orologi a pendolo il Regolatore è il Pendolo stesso, ehe reagisce per gravità.

Essenzialissimo officio del Regolatore nell'orologio è adunque quello di frenarne a così dire il movimento, il quale da continuo che esso sarebbe senza il Regolatore, diventa, per mezzo di esso, discreto, cloè suddiviso in parti da potersi ragguagliare e numerare; con di regolare l'andamento dell'orologio. Ciò poi che fa l'immediata co-

municazione tra il Regolatore e la ultima rnota, è lo Scappamento. SCAPPAMENTO, in generale è un ordigno, mobile su di un pernolo, e che mette in compunicazione il Re-

e che mette in comunicazione il Regolatore colia Rnota ultima. Nell'orologio da tasca una del-

le due paletie dello Scappamento, cio della Bilancia, nel ricevere l'impulso da uno del denti della Serpentina, cede, al rimovo, e quasi quasi scappa via per lasciario se sulla scappa via per la sciario per la forza elastica della Spirale, e portata contro un altro dente dei la Serpentina, nel moto della quale produce un momento d'arresto, e con si continuano le osciliazioni li, le quali osciliazioni producona la richiesta uniformità nel generale la richiesta uniformità nel generale

movimento dell'orologio.

REGISTRO, quel particolare mecanismo, situato presso alla Bilancia, il quale serve a far scorrere

della l'aguale serve a far scorrere
secondo punto d'appoggio alla Spirale, per diminuire od accrescere
la lunghezza della parte libera della Spirale, node regiolare l'amplezza
della parte della della solidare il movimento dell'orologio.

l'orotogio.

RUOTINO DEL REGISTRO, disco
dentato d'ottone, che imbocca nel
kastrello. Ha un asse d'acciajo, di
cni un'estremita tonda entra e gira
nella Cartella Inferiore, e l'altra
estremità, terminata in quadro, traversa Il Mostrino, e riceve una pieversa Il Mostrino, e riceve una pie-

cola Lancetta da volgersi colla Chiave a desira o a sinistra, per accelerare o allentare il movimento dell'orologio.

MOSTRINO DEL REGISTRO, porzione di disco, maggioro dei semicerchio, d'argento, o inargentato, segnato sul lembo di alcune divisioni, per porre sopra di esse, Innanzi o indietro, la Lancettina, affine di restringere od aliargare la Spirale, e così accelerare o ritardare il movimento dell'orologio. Questa posizione da darsi alla

Lancettina innanzi o indietro è indicata dalle duo lettere A. lt., iniziall di Avanzare Bitardare.

Negli orologi plù moderal, che non hanno la Piramide, il detto Mostrino è rappresentato da una semplice lamina in forma di trapezio, aila cui estremita plù larga è un piccol numero di divisioni, dicci all'incirca, sulle quall si fa andare la Lancettina, spingendola innanzi o Indierto, secondo che occorre. COLISSE, semicircolo di metallo,

COLISSE, semicircolo di metallo, sotto di cui è posto il Rastrelio per all'ungare, o scorciare il registro dell'oriuolo.

RASTRELLO, arco circolare d'ottone, minore dei semierchio, dentato nella parte convessa dove imbocca nel Ruolion eri emezzo dellecella, tra le punte della quale passa la Spirale, le quali fanno alia medesima uno scorrevole punto appoggio per accordarla più o meno, e così diminuire più o meno, e così diminuire più o medurata di clascuna di esse.

Il Rastrello, verso il lembo Interno ha un'incanalatura e un battente, mediante cui è rattennto dalla Guida, sotto la quale scorre quando si fa girare il Ruotino.

GUIDA DEL RASTRELLO, arco circulare d'ottone, poco maggiore del Rastrello, che ricopre interamente, e lo ritiene in sesto. La parte di mezzo della Gulda copre anche una porzione del Ruotino del Registro.

Registro.

REMONTORIO, pezzo composto di un rotino, che serve a regolare la forza degli oriuoli da tavolino.

SCALETTA, quel pezzo di un oriuolo a ripetizione che si spigne col pulsante e che si ritira col cordone.

SCATTINO, piccolo scatto delle Ripetizioni, il quale è messo in libertà dalla stella del suono. SCATTO, pezzo degli oriuoli che

libera il meccanismo della Soneria. STELLA, pezzo delle Ripetizioni, così detto per la sua figura, e serve

a dividere un'ora dall'altra.

MONTARE UN OROLOGIO, vale
metterne insieme le varie parti,
clascuna al proprio luogo.

SMONTARE UN OROLOGIO, è

scommetterne lo parli, separarle a una a una, per ripulirle, o per raccomodare alcuna di esse. CARICARE L'OROLOGIO, è in

le abolacio d'A. li e Mesticil.

generale rimetter in azione la forza i sione da sinistra a destra, si rimotrice che sia esausta.

Parlandosi di orologio da tasca, o altro a moila, vale restringerne nuovamente i giri della Molla, per ridonarie la forza diminnita o esausta pel suo allargamento, e così restituire, o prolongare il movimento dell'orologio. Ciò si fa colla Chiave. CHIAVE, piastrettina metallica di

varie foggie, e variamente ornata, che serve a caricar l'orologio. La Chiave all'un de' capi è

munita di MAGLIETTO campanellina, girevole, affinché la catena, nastro o cordoncino che vi è infliato. rattorcendosi su di se, non faccia grovigliole: dall'altro capo la Chiave termina in FUSTO d'acciaio con foro quadro, per piantarlo nell'albero della Piramide, e girando colla mano, sempre in un verso, tendere la Molia, e così caricare l'orologio.

li Fusto d'acciajo, per lo più messo a vite, chiamanio anche su-stantivam. QUADRO.

CHIAVE ALLA CIECA, sorta di Chiave che, piantata nell'orologio, si volge alternatamente a destra e a sinistra, sempre tenendola stretta allo stesso modo fra le dita,

Il primo di questi due contrari movimenti fa girare l'intiera Chiave, e giova a volger l'albero della Piramide, e caricar l'orologio: il secondo movimento non fa girare se non la parte superiore della Chiave, e serve unicamente a ricondurre la mano e il braccio in situazione da poter volgere di bei nuovo la Chiave, senza che mai sia abbandonata dalle dita.

Nota 98. . Questo doppio movimento, or dell'intera Chiave, or solamente di una parte di essa, è l'effetto della particolare sua costruzione. Il suo Fusto verso la metà è ingrossato in palla, e questa è divisa trasversalmente in due emisferi che combaciano benissimo imboccati l'uno nell'altro con denti a sega, cioè curvi. Nel volgere la Chiave da sinistra a destra, i denti di un emisfero puntano contro quelli dell' altro, e la Chiave movendosi Intera come fosse tutta di un pezzo, fa girare l'albero e carica l'orolo-gio; quando pol la mano, esausto debita larghezza e il possibile suo movimento di tor-velo girar dentro.

mette in sesto col volgersi in senso contrario, cioè da destra a sinistra, allora i denti dell' emisfero superiore scorrono sulla convessità dei denti dell' emisfero inferiore; questo sta fermo come pure il Quadro della Chiave e perció anche l'albero. ma nel terzo giro la Chiave nuovamente si volge intera, e così di seguito, finche l'orologio sia interamente caricato

Il cerchietto che serve di presa in questa chiave è verticalmente e girevoimente infilato nell'estremità superiore del Fusto, il cui capo è ribadito; il mobile cerchietto può così rialzarsi un poco, sforzando la molfa, che in forma di filo metallico è avvolta in giri alquanto serrati intorno a quella parte del Fisto, che rappresenta il diametro del cerchietto Codesta particolare Ingegnosis-

sima maniera di Chiave, comoda per ogni sorta d'orinoli da tasca. in quanto che fa guadagnar tempo nei caricare, riesce quasi necessa-ria per quelli oriuoli, nei quali, per farii, come s'nsa oggidi, di estrema sottigliezza, vi si sopprime l'albero della Piramide, che non potrebbe non riuscire un po'alto, e con esso si toglie la Piramide stessa e la Catena, di modo che nei corto albero dei Tambaro la Chiave si pianta, e morde cosi poco, che essa cadrebbe a ogni ripresa di mano, se questa abbandonasse anche per noco la Chiave.

ACCECATOJO, accecatoj, sono strumenti di diverse forme che adattati in nn Cannone servono ad incavare i piani delle diverse parti dell'oriuolo

LIVELLATOJO, strumento proprio

a porre a livello i pezzi dell'orinolo PORTALIME, pezzo formato a cas-

setta per fermare le lime da eguagliare i denti delle ruote

CONNO, pezzuolo d'acciajo incavato, che coll'ainto di una vite tiene stretta una ruota sullo strumento da intagliar le ruote dell'oriuolo.

ALLARGATOJO, strumento d' acciaio benissimo temprato che si usa per allargare e ridurre un foro alla debita larghezza e liscezza, col farCALIBRATOJO, strumento da misnrare la grandezza delle ruote dei rispettivi luoghi ove hanno da essere collocate.

STAMPO, strnmento per dar una figura particolare, sia quadra, trian-

golare o simile ai buchi.

TORNITO, Lima tornita: è una
rotellina dentata a sega, che serve

per far l'incassatura al luogo dove è attacenta la catenuzza alla piramide. FUNGO, dicesi di strumenti di più grandezze, per addrizzar la cassa degli oriuoli da tasca.

CALIBRO, strumento di varle specie, il quale propriamente è come la pianta dell'oriuolo, disegnandovisi la grandezza delle rnote, e il luogo dov'esse devono rispettiva-

mente essere collocate.

MELA, Mezza mela dicesi ad uno
strumento di più grandezze, a foggia di mezza palla, per addirizzar
la cassa degli oriuoli da tasca.

PIATTAFORMA, strumento ad uso di spartire la dentatura delle rnote

dell'oriuolo.

CARICATURA, così chiamasi la riunione di una ruota col denti a sega, ed un nottolino obbligato da una molla ad imboccare dente con dente. ALZAHOLLE, piccola chiave per

ALZAMOLLE, piccola chiave per girar la vite perpetua, a fine di caricar le molle. ANCORA, pezzo d'acciajo, così

detto a cagione della sua ligura, il quale serve per fare lo scappamento del grandi pendoll.

ALBERO, presso gll oriuolal, vale pezzo d'acciajo tondo o quadrato, ed appuntato in ambe le estremità, e che serve a diversi usi nel lavorare.

CONTRAPPESO, dicono Contrappesi quei plombl avvolti con funicelle alle ruote degli oriuoli per faril muovere.

CORONA, chamasi dagli oriuolai quella ruoia che imboca nella Ser-pentina, e annoversal fra i secondi mobili degli oriuoli da tasca che sono oltre alla Corona, la Serpenina e il Tempo. — Chiamansi primi mobili degli oriuoli da tasca il Tamburo, la Ruoda dei Piramide, o sia Prima Ruota, e la Ruota dei minuto.

PARTITORA, ruota che serve per scompartire le ore del suono. INCASSATURA, plano incavato che si fa negli oriuoli per collocarvi nna ruola o altro pezzo.

nna ruota o altro pezzo. CROCIATA, CROCIERA, dicesi da-

gli oriuolal l'incrociatura del razzi di alcune ruote. FIANCATA, faccia interiore dei denti di un Rocchetto.

denti di un Roccietto, FORCHETTA, dicesi il pezzo, che, ricevendo la spranghetta del Pendolo in una spaccatura situata nella sua parte inferiore, piegata ad angolo retto, le comunica l'azione della rnota e la fa muovere costantemente

in un medesimo piano verticale.
FUSTO, dicesi generalmente di
qualunque di quel pezzi d'acciajo
sn de' quali sono fissate le ruote,
per potervi girare come sni loro
centro.

PUNTA, PUNTE, dicono gil oriuola il e parti del fusto delle ruote le quali entrano in alcuni bnchi fatti nelle cartelle, nel quali si aggirano. FORCELLA DEL REGISTRO, pernazzi che sono attaccati al Rastrellino del Colisse, fra 'quali passa lo spirale per regolar l'oriuolo. FRATE, scatto nocellato, o sia

snodato mediante un pernio, che serve a far alzare la sonerla degli oriuoli a torre.

PIRONE, piccolo pliastrino per far snonare il martello degli orluoli grandi.

CARIGLIONE, parte del movimento di alcuni oriuoli che suona nn accordo con diverse campane. MARTELLO, dicesi del martellino che percuotendo la campana suona

le ore e i quarti.
GANCIO, o GANCETTO DA CA-TENA, specie di uncinetto, che è fissato al due capi della catena, di eni uno è detto Gancio da Tambu-

ro, e l'altro da Piramide.
GRANO DELLE CARTELLE, è il
pluolo d' nn rocchetto o altro che
s' interna nelle intaccature delle
cartelle.

GUIDA DELLO SPIRALE, dicesi la forcella del registro degli orluoli. LEVA, PICCOLA LEVA DEI QUAR-Ti, chlamasi nn pezzo della quadratura di un Pendolo o di un Oriuolo da Ripetizione.

VENTÓLA, pezzo di ottone attaccato all'ultimo Rocchetto di soneria di una Ripetizione, o di un Orluolo da torre. PIEDE ORARIO, la terza parte della lunghezza di un pendolo che della lunghezza di un pendolo che fa le sue vibrazioni in un minnto secondo.

LENTE, plastra circolare, o disco a superficie convessa che è altaccato all'estremità inferiore del Pendolo. VERGA DEL PENDOLO, chiama-no gil oriuolai queli'asta in cui è

infliata la Lente che sale e scende per mezzo del Dado a vite, accomodato nella parte inferiore.

l'oriuolo, che sono contenuti fra la gono degli altri. Cartella ed 11 Quadrante.

QUADRANTE, chiaffiesi abusivamente dagii oriuolal la mostra dell'oriuolo a ruote, la quale è un cerchio intero, e forse è quella denominazione derivata da una sorta di oriuolo a soie che si fa nei qua-

drante. VERGUCCIA, spranga di ferro, la quale negli oriuoli da torre porta in ciascuna delle sue estremità una

rotellina. VIROLA, nome che si da a quel QUADRATURA, tutt'l pezzi del- pezzi di un oriuolo che ne sosten-

ARTICOLO XII.

ARMAJUOLO

Indice Metodice.

Archibusiere Archibuso Archibugio NOTA 99. Schioppo Schloppetto Moschetto Fucile NOTA 400. a due canne Nastrino Canna Bocca

Armainolo

NOTA 404. Calibro Anima

Culatta Focone Grano Ringrapare Metter Il Grano Mira Vitone Codetta Dente Contravitone Acciarino Cartella

Camera

Scodellino Marteilina Faccia Dosso

ARMAJUOLO 133 Tavola § Guardamo Gambetta Pedino Guardamacchie NOTA 103. Cane Contraccartella Mascelle Ganasce Magliette Cintolone (dell'Archibuso) Gambetto Archibuso a spalla Cresta -- ad armacollo Collo Bacchetta Corpo Battipalla Bottone Cavastracci Canale Cacclavite Cannelil Caricare (l'Archibuso) Pletra Filo Carica Tallone Dosso Polvere da guerra NOTA 105. Cojetto Plombo NOTA 105. Molla maestra Mollone Munizlone Tiramolle Stoppacciolo Noce Feltrinl Quadrante Calcare Tacche della noce Innescare Tacca di riposo Innescamento Mezzo punto Tacca di scatto Innescatura Mettere al mezzo Punto Tatto punto -- a tutto ponto Scatto Splanare (t'Archibuso) Sottoscatto Mirare Grilletto NOTA 106. NOTA 102. Sgrillettare Acclarino a percussione Sparare Cane Sparo Colonnino Sparata Tirare Luminello Camminetto Tiro Scarlcare

Cappello fulminante Cassa Scarlca Fns'o Palliniera Incassatura Borsa

Becchetto Anello Bletta Misurino Copiglia Serrame **Fascetta** Flaschetta Noces Ventriera Impugnatura Carnlere Calcio

Appendice sulle armi da fnoco rigate e carlcantisi per la culatta o a retrocarica.

ARMAJUOLO, etimologicamente sarebbe colui che fabbricasse ogni sorta d'armi da ferire. Ma l'uso ordinario chiama Armajuolo quell'artefice che fabbrica, vende, o raccomoda armi da fuoco, maneggiabili da un uomo solo, cloè Archibusi e Pla'ole.

Gnancla

Sottocalclo

ARCHIBUSIERE, lo stesso che Armajuolo. Fu anche speciale denominazione di certi soldati di fanteria, armatl d'Archibuso.

ARCHIBUSO, ARCHIBUGIO, arma da fuoco, lunga circa due braccia manezgiabile da un uomo solo, colla quale, mediante l'accendimento della Polvere, si scagliano con violento modo di profezione, palle o pallini di plombo, per uso di guerra, o di caccia. Nora 99. Da Archibuso deri-

vano le voci Archivistare, Archivistare, Archivistare, anche Fuciare, termini militari, per esprimere l'azione di metter a motte chi è condanato ad esser uccio con più colpi d'archivistata, Archivistada, Archivis

SCHIOPPO, termine dei cacciatori, le stesso che Archibuso, forse così detto dallo scoppio che fa l'arma nello spararia.

SCHIOPPETTO, arma da fuoco più lunga della Pistola, più corta del Moschetto.

MOSCHETTO, sorta d'Archibuso nilitare, più grave dell'ordinario, e di maggior portata, oramal disusato, conservatone tuttavia il nome, come sinonimo d'Archibuso.

Ovvie derivazioni di Moschetto sono le voci Moschettiere, Moschettare, ecc.

FUCILE, cost la Milizia Italiana, presa la parte pel tutto, chiamo l'Archibuso, dacché lo sparo, che prima si faceva colla Miccla, pol colla Huota, cominció farsi coi mezzo del Fucile o Focile, cioé dell'Acciarino e della Pietra, è anche dopo che si fa coi Cappelletti fulminanti (V. ACCIA-RINO A PERCUSSIONE).

Marca 1600. Il Gasast, nel suo Dizcoasta Murtana Italiano, To dell'anima principalo Murtana Italiano, To dell'anima rino 1833, alla voce Fucile, sospetta con razione, che questa parola della Canna el significato di Archibaso, non gua Francese, nella quale ia voce, Fuzif, non avendon el radice, no de-rivazione di sorta, vi si mostra of 1800. Gasa della carica, trivazione di sorta, vi si mostra of 1800. Gasa della carica, trivazione del Pucile o Focile, chiamossi prina Archibuglo a financia, trivana chiamossi prina Archibuglo a financia, prina f

FUCILE, SCHIOPPO, ecc., A DIES CANNE, quello In cni due Canner, saldate contro Il Nastrino, sono incastrate In una sola Cassa, e formano con dopplo Acciarino un solo Archibuso. Questa manlera di Fucile è adoperata dal soli cacciatori. NASTRINO, lista di ferro larra pochi milimetri, ai margini della quale sono saldate le due Canne.

La faccia esteriore del Nastrino è liscia, leggermente concava, e lungo la medesima passa il raggio visuale nello sparare sia l'uns, sia l'altra delle due Canne.

Gli assi delle Canne sono alquanto convergenti, e s'intersecano alla distanza di un tiro ordinario. PISTOLA, arma da fuoco non guari dissimile al Fucile, na piccola assal, e sparasi tenendola con

una sola mano. Le principali parti del Fucile (c così pure della Pistola) sono la

Canna, l'Acciarino e la Cassa. CANNA, quel tubo di ferro, nel cul vano s'introduce la carica. BOCCA, apertura anteriore della

BOCCA, apertura anteriore della Canna, per la quale si carica, secondo il vecchio sistema e si scarica il Fucile. Nota 401. Le denominazioni

che qui occorreranno di anteriore di posteriore, così pure quelle di superiore e di superiore, le quali appositamente si corrispondono, voglion esser riferite alla situazione del Fuelle, tenuto spisanato nel mirare, per aggiustare il colpo.

CALIBRO, diametro dell'anima dell'arma da fuoco. Anche li diametro della palla, proporzionato a quello dell'anima.

ANIMA, tutto il voto della Canna. CAMERA, l'estremità posteriore dell'anima, dov'è allogata la carica. CULATTA, l'estremità posteriore della Canna, e più rinforzata.

FOCONE, forellino nella parte laterale della culatta, pel quale il 10000 dell' innescatura si comunica alla carica, ene produce! l'esplosione. GRANO, plastretta, per lo più di rame, che s' incastra nel luogo del focone, logorato e allargato troi-po dal lungo uso, o nella quale col tràpano si apre un nuovo focone. RINGRANARE, METTER II, GRA-

NO, vale rifare il focone per mezzo del Grano.

all morning.

MIRA, segno stabile nella parte superiore della Canna, presso la liocea, nel quale s'affissa i'occhio per agglustare il coipo (Vedi Mi-RARE).

A questa Mira talora ne è ag-

giunta un' altra sulla cuiatta della Canna; più frequentemente a questa seconda Mira vi si supplisce con una semplice incurvatura a modo di canale, per raccogliere e avviare li raggio visuale.

Nel Pucill a due canne la Mira è nel Nastrino, fra l'una e l'altra canna, e serve per ambedue, stante la convergenza dei loro assi (Vedi

NASTRINO). VITONE, pezzo fatto a vite, il

quale chiude ii fondo della canna, e ne termina la culatta.

CODETTA DEL VITONE, allungamento posteriore di esso in forma di coda piatta, che s'incastra nella parte superiore dell' impugnatura della Cassa, e vi si ferma con vite

accecata, cioè la cul capocchia non fa risaito. DENTE DEL VITONE, finimento

dei Vitone (quando questo non termina in Codetta) in forma di dente, per fermario dentro al Contravitone.

CONTRAVITONE, pezzo di ferro, fermato nella Cassa, e nel quale entra il dente dei Vitone. ACCIARINO, macchinetta di ferro

e d'accialo incastrata nella base dei Pusto della Cassa dell'Archibuso, contro la parte laterale della Culatta. Coll' Acciarino percosso dalla Pietra focaja si cavano scintilie per l'accensione dell'innescatura. Fu anche chiamato Fucile (V. Nota 100).

L'Acciarino è composto delle parti seguenti:

CARTELLA, robusta piastra di ferro, incastrata nella Cassa dell'Archibuso, paralleiamente alla Culatta della Canna, e tenutavi ferma con due viti. La Cartella serve di sostegno a tutti gli altri pezzi deil'Acciarino, tre dei quali, lo Sco-dellino, la Martellina, e il Cane, sono esterni, gil altri interni.

SCODELLINO, pezzo fermato alla parte esteriore della Cartella, di contro al Focone, tra il Cane e la Martellina, alquanto concavo per riporvi l'innescatura, coperta poi dalla Tavola della Martellina.

MARTELLINA, quella robusta piastretta d'acciajo, ripiegata a squadra, la quale, allo scattar del Cane. percossa dalla Pletra focaja, produce scintilie; e nello stesso tempo rovesciandosi, scopre l'innescatura che nell'istante s'accende, e comunica il fuoco alla carica.

FACCIA DELLA MARTELLINA queila parte di essa, contro la quale urta la Pietra focaja.

DOSSO DELLA MARTELLINA. A la parte di essa che è opposta alla Faccia.

TAVOLA DELLA MARTELLINA A la parte inferiore di essa, la quale copre orizzontalmente l'Innescatura che é nello Scodellino.

GAMBETTA, o PEDINO DELLA MARTELLINA, è un projungamento della Tavola, il quale nei suo rotare è premuto da una molla che gli sta sotto. La Gambetta è attraversata da una vite, intorno alla quale é girevoie la Martellina.

La pressione dell'anzidetta molla fa si che il rovesclarsi della Martellina, per la percossa della Pietra, non sia senza una sufficiente resistenza, necessaria alla produ-zione delle scintille.

CANE, così detto per una certa rassomiglianza di forma, è quella esterior parte dell'Acciarino, nella quale è stretta la Pietra. MASCELLE, GANASCE, così dalla

forma e dail'ufficio son dette le due parti dei Cane, fra le quali è fermata la Pietra. Mascella superiore, Mascella inferiore. La Mascella Inferiore è tutta di

un pezzo col rimanente del Cane: ia superiore è moblie ed amovibile. e stringesi con vite.

GAMBETTO, dentello nella parte posteriore della Mascella superiore, il quale scorre verticalmente entro un'intaccatura o canale della Cresta.

CRESTA, prolungamento verticale della parte posteriore della Mascella Inferiore, Serve dl ritegno al Gambetto, e d'appoggio al pollice delia mano nel tirare ii Cane al Mezzo punto, o al Tutto punto. COLLO DEL CANE, la parte di

esso che è immediatamente sotto alle Mascelle, tra esse e il Corpo. CORPO DEL CANE, la parte in-

feriore e ingrossata di esso, nella quale è incastrato il Quadrante della Noce, tenutovi per mezzo di corta i preme la Molla Maestra: sulla parte vite, la cni larga capocchia chia-

manla BOTTONE.

VITE DEL CANE, quella che entra verticalmente nelle due Mascelle, e le serra contro la Pietra,

Questa vite, e le molte altre che sono nell'Acciarino, si stringono, o

sl allentano col Cacciavite. CACCIAVITE, piccolo arnese di ferro, fatto a scalpello, il cul taglio a smusso s'introduce nello spacco

che è pella capocchia delle viti per istrignerie o allentarie. PiETRA, scheggia, a nn di presso quadra, di una particolar sorta di pietra selclosa, detta Pietra focaja,

spiccata e foggiata a piccoti colpi di Martello.

Nell' nrto della Pietra contro la Martellina si producono scintille che accendono l'innescatura. FILO DELLA PIETRA, la parte

assottigliata di essa che percuote

la Martellina. TALLONE, o DOSSO, la parte più

grossa della Pietra, opposta al Filo, COJETTO, pezzo di cuojo, o di pelle, o di panno lano, o anche di lamina di piombo, nella cni piegatura è presa la Pletra fra le Mascelle del Cane, affinche per gli aumentati punti di contatto vi stia ferma, e non si rompa ne per io stringer la vite, ne per l'urto della Pietra contro la Martellina.

MOLLA MAESTRA, detta anche MOLLONE, è una forte molla ripiegata in due su di se, posta di coltello contro la parte interiore della Cartella, fermatavi in una delle estremità con vite e pizzo, mentre l'altra estremità che è libera e curvata in arco, preme contro la parte concava del Corno anteriore della Noce. Per porre e per rimnovere co-

desto Mollone, che è di gran forza, si adopera ii Tiramolle.

TIRAMOLIE, piccolo strumento di ferro, coi quale, mediante una vite di pressione, si comprimono, e si tengono ravvicinate le due branche del Mollone che si voglia torre e riporre a sito, quando occorra smontare l'Acciarino, per ripulirne o per riattarne le parti. NOCE, pezzo interno dell' Accia-

rino, solidissimo, fatto a foggia di mezza luna, sul cui Corno anteriore, e sulla parte concava di esso, della mano di chi spara,

convessa del Corno posteriore sono le Tacche.

La Noce è tutta d'un pezzo col Onadrante.

QUADRANTE, è quel prolungamento, o gambo quadrangolare della Noce, perpendicolare ai piano di essa, e attraversante la Cartella, per entrare nel foro quadro che è nel Corpo dei Cane, e questo vi è rattenuto da una vite a larga capocchia, invitata nella direzione del-

l'Asse del Quadrante. TACCHE DELLA NOCE, due rlsalti, o denti enrvi, che solcano trasversalmente la grossezza della Noce sulla parte convessa del Corno posteriore della medesima. Nell'una o nell'altra di gneste Tacche, che anche chiamansi PUNTI, imbocca lo dere o l'una o l'altra delle dne posizioni che chiamansi rispettiva-

mente di riposo, e di scatto. TACCA DI RIPOSO, O MEZZO PUN-TO, è la prima delle dne Tacche suddette, nella quale imbocca lo Scatto quando il Cane è verticale; dalla qual posizione di esso non può esser rimosso, nè cadere sulla Martellina, toccando il Grilletto.

TACCA DI SCATTO, O TUTTO PUNTO, altra tacca poco distante dalla precedente, e nella quale imbocca lo Scatto quando il Cane è come arrovesclato indietro, ed in situazione da potersi precipitare sulla Martellina, appena to cato il Grilletto.

SCATTO, plastretta di ferro, alquanto curva, imperniata con vite verso il mezzo: la sua estremità anteriore, assottigliata e quasi ta-gliente, imbocca nelle Tacche o Punti della Noce, e la estremità posteriore, foggiata in codolo, che dicesi il GAMBETTO, ripiegata a squadra riceve la pressione del Sottoscatto, quando si spara l'arma,

SOTTOSCATTO, plastretta di ferro a squadra, imperniata a modo di leva curva, la cui parte anteriore preme contro il Gambetto dello Scatto, quando la posteriore, cloè Il Grilletto, è compressa dal dito.

GRILLETTO, è la codetta del Sottoscatto, la quale esce fuori della Cassa, e vien toccata coll'indice

200 150 1

NOTA 102. • Da poco la qua, primamente negli Arbibusi da cacica, poi anche in quelli da guerra, venne introdotto l'urio dell' ACCII-RINO detto A PERCUSIONE. Code-la consultata della cartella non vi è di visibile se non il CANE: e questo invece delle Mascelle e della Pietra, termina in una sorta di rostro ottro, robusto, currò, incavato in currò, incavato in currò, incavato in cappelletto falian-ante.

in questi Archibusi a percussione il Focone della Canna è aperto non lateralmente, ma verso la parte superiore della Culatta, la quale in questo luogo si prolunga in alto, e forma il COLONNINO, ingrossato verso la base, terminato in alto in un cilindretto chiamato LUMINELLO, e anche CAMMINETTO, forato nella direzione dell'asse sino al Focone. Il Luminello si copre con un CAP-PELLETTO FULMINANTE: questo è una cassettina cilindrica di sottili lamina di rame, il cui fondo è spalmato di una chimica composizione (per lo più è una combinazione di acido fulminico coi mercurio, detta per clò Fulminato di mercurio, e volgarmente Mercurio fulminante) capace di inflammarsi, ed espiodere per effetto di percussione: questa percussione la fa Il Canc nello scattare, picchiando forte sul Cappelletto capovoito sul Luminello, nel cui foro la fiammella dardeggiante scende in un subito a incendere la

carica, senz'altra innescatura. Ultima delle tre parti principali dell'Archibuso è la Cassa.

CASSA, quella parte dell' Archibuso, la quale è di legno, per lo più di Noce o d'Acero, e sulla quale è incastrata e fermata la Canna, come pure l'Acciarino.

FUSTO DELLA CASSA, è la parte anteriore e inferiore di essa, e che fa sostegno alla Canna che vi sta incastrata. Negli Archibusi di munizione,

cioè della milizia, il Fusto è lungo a un dipresso quanto è lunga la Canna: in quelli da caccia non glunge se non verso la metà. INCASSATURA, è quella incana-

latura semicilindrica, lungo la parte la parte anteriore della spalla destra superiore del Fusto, e nella quale presso l'attaccatura del braccio,

è incastrata la Canna, tenutavi ferma non solamente dalla Codetta del Vitone, o dal Dente del medesimo, già accennati sopra, ma altresi dail'Anelio e dalla Bietta, ovvero dalla Fascetta.

ANELLO, è come un occhio di ferro, saldato nella parte inferiore della Canna, il quale entra in una corrispondente buca della Cassa, o vi è fermato dalla Bietta.

BIETTA, che anche chiamano Co-PIGLIA, è una spranghetta di ferro, che cacciata trasversalmente nella Cassa, entra con giustezza nell'anello, e ticne la Canna ferma nell'Incassatura, specialmente se non

vi sian Fasceite.
FASCETTA, sottill lamina di ferro
o d'ottone, ripiegata su di sè in
forma quasi di cerchio o di clambella, la quale, fatta passare dall'aito dell' Archibuso, si caccia in
giò a forza, per tenere ben ferma
ia Canna nella Cassa.
Negli Archibusi di lunga Cassa,

Negli Archibusi di lunga Cassa, come quelli di munizioni, le Fascette sono due, o anche tre, tenute a segno da altrettante mollettine.

NOCCA DELLA CASSA, è il finimento alquanto ingrossato dei Fusto, e che corrisponde alla Culatta della Canna, presso l'impugnatura. IMPUGNATURA, quella parte più piccola e rotonda che s'impugna colla mano destra nello spianarò l'Archibuso.

L'impugnatura, alquanto curvata in basso, è tra la Nocca e il Calclo.

CALCIO DELL' ARCHIBUSO, è la estrema parte posteriore della Cassa, la più ingrossata di tutte, compressa, di figura quasi triangolare, il Calcio è come il piede, o il manico dell' Archibuso.

GUANCIA DEL CALCIO, la parte saperiore di esso, contro la quale appoggia la mavella destra chi piglia la mira per aggiustare il colpo. SOTTOCALCIO, l'estrema faccia posteriore del Calcio, talora piana, talora leggermente arcata, coperta, per fortezza, di una lamina metal-

lica, cbe pure chiamasi Sottocalcio.
Il Sottocalcio tocca il suolo,
quando l'Archibuso tienvisi verticalmente posato, e puntasi contro
la parte anteriore della spalia destra
presso l'attaccatura dei braccio.

quando nello sparare si vuol ag- | Bacchetta, col quale si calca la Cagiustar Il colpo.

GUARDAMANO, GUARDAMAC-CillE, lamina di metallo, applicata colle sue estremità lungo la parte inferlore del Calcio, e che verso la meta s'allarga, s'incnrva la fuori, e fa riparo al Grilletto.

Nota 103. . La denominazione

dl Guardamacchie, non la più nsata oggidi, benchè la sola registrata nel Vocabolario, trae evidentemente la sua origine dalle macchie, nelle quall foltl ramoscelli possono far scattare il Grilletto senza quell'opportuno riparo. .

CONTRACCARTELLA, laminetta metailica, foggiata per lo più come la lettera S. incastrata nella parte sinistra della Cassa, e in clascona delle due estremità è ritennta la capocchia delle due viti che vanno a invitarsi nella Cartella dell' Acclarino, che è dalla banda opposta.

Sulla Cassa è inoltre fermata la Bacchetta, e vi stanno imperniate le due Magliette per affibblarvi ll

Cintolone

MAGLIETTE . due campanelle stiacclate, fermate con pernietti ribaditi alia parte inferiore della Cassa, una al Fnsto, l'altra presso il Guardamano. Ad esse é affibblato Il Cintolone. CINTOLONE DELL'ARCHIBUSO.

è quella cigna di passamano, striscla di pelle, affibbiata alle Magliette, la quale serve a portare l'Archibuso.

ARCHIBUSO A SPALLA, col verbl Porre, Tenere, Portare, significa far passare il Cintolone sopra la spalia, rimanendo l'Archibuso obbilquamente sospeso sotto il braccio contro Il fianco, colla bocca in alto dietro la spalla, ovvero in basso sul davantl.

ARCHIBUSO AD ARMACOLLO, col verbl predettl, sl dice dell' Archlbuso tenuto diagonalmente contro la schiena, sospeso al Cintolone, il quale passando sulla spalla, attra-versa il petto, e scende all'opposto

flanco,
BACCHETTA, lunga e sottil mazza
di legno, o di balena (di ferro nel
fuelli militari), leggermente conica, con la quale si calca la Carica.

rica.

CAVASTRACCI, piccolo arnese di ferro a due branche appuntate e spiralmente ritorte in contrario verso, e così fatte acconce ad aggrappare lo Stoppacciolo, e cavarlo fuorl dalla Canna, senza sparar

l'Archibuso. Nel Cavastracci di munizione . cloè della Milizia, evvi una terza branca centrale, diritta, terminata in vlte appuntata, destinata a pene-

trare nella palla di piembo, per traria fuori quando si vuole scariricar l'Archibnso senza sparario. In questa sorte di Cavastracci, le due branche spirall servono uni-

camente di gulda alla vite, affinchè questa ritenga la posizione centrale. Il Cavastracci suoi esser moviblle, e all'uopo si commette a vite sulla sottlle estremità della Bac-

chetta. CANALE, quell' intaccatura a doccla lungo la parte inferiore della Cassa, dove sia allogata la Bac-chella, ritenutavi dai Cannelli.

CANNELLI, due bocciuoli, o corti tubi di metallo, i quali, fermati iungo la Cassa in due punti distanti, danno passaggio, e fanno sostegno alla Bacchetta riposta nel Canale.

CARICARE L'ARCHIBUSO, vale porre la Carica dentro la Canna del medesimo.

CARICA, quella quantità di polvere e dl piombo che sl pone in una volta dentro la Canna, in

fondo della medesima. POLVERE DA GUERRA, DA CAC-ClA, è una mescolanza molto accendibile, tonante, di potentissima esplosione, coila quale dalle armi

da fuoco sono scagilati lontano 1 projetti, come bombe, palle, palline.

Nota 104. La polvere è composta di circa tre quarte parti di salnitro, un'ottava parte di solfo, e un'ottava di carbone, il tutto benissimo tritato, poi impastato con acqua, diseccato e ridotto in graneilinl possibilmente uguall mediante vari stacci.

Plombo, così dal nome del metallo chiamasi le Palie e le Pal-BATTIPALLA, maggiore ingrossa-mento conico di una estremità della Polvere nel caricare l'Archibuso.

Nota 105. È uso in Toscana, e | la Canna, e nella Mira dello Schloppo forse altrove, di dare alle Palle e alle Palline la denominazione collettiva di MUNIZIONE, più opportuna che quella di Piombo, perchè estensiva al projetti che sono d'altro metallo.

STOPACCIOLO, bioccolo di borra, cloe pelo vacino, o meglio di stonna. o d'altra simile materia, spinto col Battipalla della Bacchetta sopra la Poivere, o altro simile sopra li plombo, per tener separata quella

da questo, e per rattenere ambidue

nel fondo della Canna. FELTRINI, sono dischi appunto di feltro, o anche di cartone, tagliati con uno stampo allo stesso calibro della Canna, che taluni adoprano a modo di stopaccioli. Codestl Feltrini hanno il difetto di

non serrare abbastanza la Carica. CALCARE, è quel premere che si fa alquanto col Battipalla della Bacchetta ciascuno del due stoppaccioli, specialmente quello della

Polvere. INNESCARE, è quel porre nello Scodellino dell'arma da fuoco un poco di Polvere, la quale, accesa poi dalle scintille dell'Acciarino, comunica il fuoco alla Carica.

INNESCAMENTO, l'azione dell'Innescare.

INNESCATURA, quella piccola quantità di Polvere che si mette in una volta nello Scodellino, per Innescare l'arma da fuoco.

Negli Archibusi a percussione il Cappelletto fulminante tien luogo

d' Innescatura.

METTERE AL MEZZO PUNTO, è Il ricondurre il Cane dalla posizione di tutto punto a quella del mezzo punto. Ciò si fa col premere continuatamente il Grilletto coll'indice della mano, mentre col pollice ap-poggiato alla Cresta si rattiene il Cane, se ne asseconda il movimento, accompagnandolo sino alla Tacca del mezzo punto.
METTERE A TUTTO PUNTO, vale

porre il Cane in posizione da poter scattare appena sl tocchi il Grilletto.

SPIANARE L' ARCHIBUSO, è rivolgerne la bocca contro clò che sl vuol colnire.

spianato, sl che l'arma sia volta direttamente contro cló che si vuol colpire.

NOTA 406. « Intorno alla ragione di dover Mirare con un solo degli occhi (V. AGRIMENSORE, NOTA 42). SGRILLETTARE, l'azione di toc-

care il Grilletto per far scattare il Cane. SPARARE, è scaricare un'arma

da fuoco mediante l'accendimento della Polvere. SPARO, l'azione dello sparare.

SPARATA, talora lo stesso che Sparo. Plù comunemente vale una sca-

rica di più arme da fuoco in un medesimo tempo. TIRARE, è sparare un'arma che

non sia caricata a sola poivere, e

dando al colpo una direzione determinaia. TIRO, l'azione del Tirare, rispetto alla direzione, e alla distanza dello scopo che si vuol coipire. Tiro oriz-zontale; Mezzo tiro; Tiro mas-

simo; Tiro perso, ecc. Tiro, pigliasi anche per tutta la Carica che va in una volta nella Canna dell'arma da fuoco. Non aver più che tre Tiri, cioè non più che

tre Colpi da fare.

SCARICARE, dar fuoco alla Ca-rica, sparando l'arma. Più propriamente varrebbe Toglier la carica senza incendimento, cloè cavandola in parte col Cavastracci, in parte col capovolger l'arma, SCARICA, l'azione dello Scaricare

ma nel solo primo significato di questa voce (V. SCARICARE).

PALLINIERA, BORSA, é un sacchetto di pelle, entro cui si tiene la Munizione: quest'ultimo vocabolo preso qui nel senso della Nora 405.

BECCHETTO DELLA PALLINIE-RA, è quel bocciuolo di latta, aperto alle due estremità, una di esse legata alla bocca della Palliniera, l'altra imboccante nel Misurino.

MISURINO, altro simile bocciuolo, chiuso all' un de' capi, e lvi sormontato da un cerchietto perpendicolare, metallico, che serve di presa : il Misurino imbocca nel Becchetto MIRARE, PRENDER LA MIRA, è a modo di turacciolo, o di coperaffissar il solo occhio destro lungo chio: anche serve di misura per

la Carica della Munizione, cloè delle i si trovi preso fra le due Campa-

Palline. SERRAME DELLA PALLINIERA, è quel congegnamento, per cul il Misurino e 'l Becchetto s'attengono

bene insleme, quand'anche entrassero un po' lenti l'un nell'altro. Questo serrame consiste in due CAMPANELLE, vicine, parallele, saldate esteriormente attorno alla

base del Becchetto: nna di esse, la superiore, interrotta da un piccolo spazio in cui entra il DENTE un po' ricurvo, che è nell'orlo del Misn-

nelline.

FIASCHETTA, vasetto per lo plù di latta, talora di corno, terminante in Becchetto conico, che esso pure

sl annette al Misurino. Nella Fiaschetta II cacciatore tiene la Poivere andando a caccia. VENTRIERA, lunga borsa di pelle, che il Cacciatore si fascia alla vita, per tenervi la Polvere e la Muni-

CARNIERE, sorta di doppia tasca ricurvo, che è nell'orlo del Misn-rino, e questo pol si volge aiquanto tanta i Cacciatori ad armacollo, per a destra o a sinistra, si che il Dente i riporvila cacciagione, e altre lor robe.

APPENDICE SULLE ARMI DA FUOCO RIGATE

e caricantisi per la culatta, o a retrocarica

quelle a palla forzata, cioè nelle quall la palla costringesi per forza di colpi dati con un magliuolo sulla bacchetta.

Fino dal tempi anteriori alla rivoluzione francese siffatte armidette comunemente carabine erano in uso presso l tiratori. La canna di queile armi portava internamente sette scanalature elicoldiche, e vi s' introduceva a viva forza una palla sferica di un diametro un po' più grande di quello dell'anima, di gnisaché la palla, facendo fuoco, ne usciva animata di un moto di rotazione sopra sè stessa. Il signor Giorgio Leweil, direttore della ma-nifattura d'armi ad Ensfield in Inghilterra, immagino di praticare nella canna due scanalature sol-tanto, più larghe delle ordinarie e nelle quali introducevasi una palla fnsa ln apposita forma, avente un rigonflamento in forma d'anello in corrispondenza alle due opposte scanalature della canna: tuttavia la questione della aggiustatezza del tiro non era risolta completamente mancandovi la carabinatura.

La enorme perdita di tempo che rispita dal caricare a colpi di ma- convessa. Ma fu osservato che anche

Chiamansi armi carabinate gliuolo, suggeri al francese Delvigne un felice trovato. Nella cara-bina Delvigne, la palla, discesa li-beramente nella canna, si ferma alla estremità di una camera praticata nel pezzo della culatta. Un sol colpo d'una bacchetta di ferro. convenientemente dato alla palla. basta per comprimeria e cambiarne le dimensioni. Ma il Colonnello Thuyenin francese miglioro ancora li sistema Delvigne nella sua carabina a tige o a spina.

La parte essenziale del perfezionamento consisteva nella spina fissata al fondo della cniatta, coll'asse coincidente con quello della canna, e sulla quale s' implantava la palla, la quale a tal uopo era incavata in quella parte che resta al disotto nel momento in cui scende nella canna; per tal modo essa, trovando un solldo punto d' appoggio, poteva essere più facilmente stiacclata e costretta a entrare neile scanalature senza venirne irregolarmente sformata.

Successivamente si tentò di perfezionare quell' arme, modificando la forma della palla, la quale si fece cilindrica e a punta conicosiffatta mahiera di projettili, non juna cerniera posta tangenzialmente sempre soddisfaceva alla condizione di conservar sempre la punta dinanzi nel verso dei moto. A questo inconveniente che offrivano le palle allungate, rimediò il francese Tamisier, Capitano d'artiglieria, col praticare nella parte posteriore della palia una quantità di scanalature circolari, e approffittando cost della resistenza dell'aria per assicurare la direzione del projettile. Un altro metodo per ottenere la calzatura perfetta della palla è quello del signor Minie, consistente nell'applicare un culaccio di latta in forma di tazza ad un orifizio conico praticato nella parte posteriore della palla: la forza espiosiva della polvere ve lo caccia entro così fortemente, che il projettile si allarga crescendo di diametro nella sua parte inferiore e penetra così di forza nelle rigature della canna. La carabina di Whitworth ha la sezione dell'anima esagona, e gli angoli dell'esagono arrotondati.

Un perfezionamento importante recato nelle armi da fuoco è li caricamento per la culatta, perocché esso offre I seguenti vantaggi : una maggior celerità nella carica, ciò che, oitre ai rendere affatto inutile la bacchetta, aumenta in certo modo il numero de' combattenti; gli accidenti prodotti dall'accensione della carica al momento della sua introduzione nella camera sono leggieri, perchè i gaz che si svolgono dal-l'accendersi della polvere, non incontrando resistenza, la palla non vlene ad essere smossa.

I fucili che si caricano per la culatta sono di due specie; in alcuni la canna si spezza al luogo della camera in modo che quella e Il calclo cessano di formare una linea retta; tali sono i fucili Lefaucheux buonl per la caccia e per la marina, ma non applicabili come arme di linea per le truppe di terra: in quelli dell'altra specic la canna ed li calcio restano sempre fra di loro connessi, la canna si rompe e si leva per permettere l'introduzione della carica: dietro questo principio è costruito li fucile

alla sua circonferenza, ad un pezzo in ferro ripiegato a squadra contro il quale va ad appoggiarsi la sua estremità Inferiore; la canna è mantenuta solidamente in contatto con questo pezzo che le serve da culatta, mercè di un tirante in forma di T la cui testa s' Impegna fra due uncini saidati sotto la canna.

- "Decs!

Il pezzo che serve da culatta fa anche l'ufficio di leva e viene a fermarsi al solito nel legno fra le due cartelle. La testa del T è costruita in modo da fare il doppio ufiiclo e d'applicare l'estremità della canna contro il pezzo che fa da culatta, quando si vuol chiudere li fucile per far fuoco, e di solie-vare lievemente la canna per vin-cere l'aderenza dei pezzi fra loro allorche si vuoi introdurre una nuova cartuccia. In questo genere di fucili il fuoco è messo alla polvere, come d'ordinario, mercè la percussione di un cane sopra un colonnino invitato nella canna,

Nel fucile Lefaucheux ognl cartuccia porta la propria esca e Il suo caminetto; uno schidioncino di ferro, adattato nel culaccio perpendicolarmente alla lunghezza della cartuccia, porta alla sua estremità inferiore nell'interno di quella, una piecola capsula fulminante. La canna del fucile essendo dimezzata al luogo della camera, e avendo ruotato intorno alla spina della cerniera, si mette in posto la cartuccia il cui schidioneino si adatta entro un' intaccatura semicilindrica praticata sulla sezione retta della canua. Ouesta tacca verticale tien iuogo dell'antico luminello che era praticato orizzontalmente.

Rimessa in sesto la canna, il cane a magliuolo va a percuotere lo schidioncino, la capsula espiode: le cause di scatto a vuoto sono quindi evidentemente minori con questo processo, che allorchè la capsula cuopre il caminetto come nel fucili ordinari. Dopo che II colpo è partito, lo schidioneino serve a estrarre colle dita prontamente il culaccio e I residui ancor mezzo accesi della carta della cartuccia.

ert. Nel più recente fucile Robert Il fucile Lefaucheux si com- l'esca è legata alla cartuccia e non pone di una canna fissata, mediante si separano l'una dall'altra per caricare ed innescare. Il soldato spinge i del quale facilmente lo si muove. la cartuccia nell'anima e richiude la cuiatta. L'esca è un piccolo cilindro di 2 mill. di diametro e di 40 o 45 mill. di lunghezza, ripleno

di polvere fulminante. Questo cliindretto è lardellato

nella cartuccia a cul è fissato in modo da non se ne poter distaccare. Un magliuoio interno batte quel cillndro contro una incudinuzza, di guisaché il fuoco è dato alla carica mediante un meccanismo interno, e non collocato esternamente come

nell'altre armi. Veniamo finalmente al moderni FUCILI AD AGO resi tanto famosì dalia battaglia di Sadowa. - Già da molti anni in Germania facevansi ripetuti tentativi nell' intento di perfezionare le armi da fuoco; ma i risuitati ottenuli erano sempre stati di lieve importanza, aliorquando ii signor Dreyse di Sommerda riusci, dopo 20 anni di lavori, a comporre il fucile noto sotto li nome di ZUNDNADELGEWEHR, che fu adottato per tntta l'armata prussiana, e che venne considerato come capitale elemento del successi ottenuti dalla Prussia dopo la sua adozlone.

Lo schioppo ad ago consiste in un robnsto tubo aperto nella sua parte anteriore e invitato alla canna che è carabinata nei modo ordinario; nel tubo sta un pezzo scorrevoie contenente la molla a spirale e ii meccanismo che produce l'ac-

- La cartuccia consta di una palla, di un culaccio di grossa carta contenente la materia dell'esca e finalmente della carica di polvere, il tutto racchiuso in un istesso involto di carta incollata.

Per far fuoco, il pezzo scorrevole essendo cacciato indietro, il soldato colloca la cartuccia colla punta della palla innanzi, per l'apertura scopertasi nelia canna, poi risplage in avanti il pezzo anzidetto, e ottiene una chiusura ermetica premendo e girando contro l'estremità incilnata del tubo aperto.

A questo sistema, nonché alia costruzione della cartuccia, furono fatte delle ulteriori migliorie; e il fucile ad ago prussiano, emendato dai signor Chassepot, fu nei 1867 adottato dail'armata francese e con quaiche modificazione anche dalla

italiana (1868 fine). Già da alcuni anni fu introdotto un sistema a più colpi applicabile tanto alle pistole che al fuclli, ma che riesce assai meglio per le prime. Chiamasi REVOLVER la nuova arme, a cui è adattato quel sistema, inventata in America, cioè una pistola a sei coipl con una sola canna. La cuiatta portando sei cavità per le sei cariche, compie un sesto di rotazione ogni volta che si arma il cane, e viene a collocarsi in tal posizione che il cane stesso possa percuotere la capsula : anche l'arme revolver fu migliorata da Lefaucensione per percussione, mediante cheux applicandovi il sistema a reun robusto cane coll' intormediario i trecarica colle cartuccie a culaccio.

ARTICOLO XIII.

.

SPADAJO

Indico Metodico.

Spadajo Bocca (del fodero) Armi bianche Ghiera Viera Arma da punta -- da taglio Puntale Lama Bottoncino Punta Dado Taglio Fascette Filo Cintura Costola -- a calate Calate Piatto Codolo - a tracolia Ferro - a tasca Spada Fermagilo NOTA 107. Colpo (d'arnia) Spadancia -- di spada Spada squadrone Sciabia Spadata Sciabola Spadacciata di Sclabla Daga Sciablata Paloscio Sciabolata Fornimento NOTA 1102 Impugnatura di piatto Pomo Piattonata Coccia Piattonare Rivettino - di costola Guardamano Colpo di punta Archetti Puntata NOTA 108. Stoccata Elsa dl Taglio Flocco Fendente Laccetto di traverso Fodero Traversone Guaina Mandritto NOTA 109. Manritto Ingualnare

Sguainare

Manrovescio

Rovescione

Mettere a fil di Passare a taglio di Mandare al taglio della spada A spada tratta Montare una lama Metteria a cavallo NOTA 111. Cingere Sciabla o Spada Portare Impugnare

Stringere Tirare Cavare Stoderare Squainare Sciabla o Spada Snudare Brandire Inguainare Riporre

SPADAJO, ariefice che fa Spade, CODOLO, quella parte gelta Laute Sciable, e altre simili dette armi che è opposta alla Pinta, e che si impianta nell' Impugnatura. Blanche, sia da punta, sia da taglio. ARMI BIANCHE, denominazione militare e generica di tutte le armi da punta e da taglio, usate la guerra, come Sciabla, Spada, Bajonetta, ecc., per differenziarle dalle armi da fuoco, portatili, come Moschetto, Pistola, e simili, e da posta, dette più comunemente Bocche da fuoco, come Cannoni, Mortal, e altre artiglierie.

ARMA DA PUNTA, stretta e lunga lamina di ferro, o d'acciajo, la cui punta è la sola, o la principal parte destinata a ferire. Tale è la Spada. Il Pugnale, e simili.

ARMA DA TAGLIO, quella che è destinata a ferire non tanto puntando, quanto percotendo col Ta-glio. Tale e la Sciabla, la Spadancia, e altre simili.

In codeste armi sono da distinguersi le parti seguenti: LAMA, tutto il ferro dell'arma,

esclusa l' impugnatura o altro Fornimento. PUNTA, l'estremità acuta della

TAGLIO, la parte assottigliata e tagliente di uno, o di ambidue l margini lateraji della Lama.

Fil.O. l'estrema e più sottil parte del Taglio.

COSTOLA, la parte non tagliente, e lagrossata, opposta al Taglio. PIATTO, tutta la parte piana, o quasi piana, della Lama,

FERRO, nello stile oratorio, prendesi per qualsiasi arma da punta, o da taglio, come Spada, Sciabla, Pugnale. Onde le locazioni: Morir di Ferro, anzi che di veleno: Ca-dere sotto il Ferro dell' assassino: Venirne ai Ferri, cioè a guerra, a combattimento, a zuffa sangulnosa. SPADA, arma da punta, fatta di una stretta lama d'acciajo, lunga circa due braccia, appuntata in cima, assottigliata al due lati, immanicata

Portasi dentro un fodero, ad armacollo, o legata a cintola, pendente dal sinistro flanco.

Nota 407. Sui sustantivi che nel diminutivo o nell'accrescitivo mutano genere (V. Parte I, Voca-BOLVAIO DOMESTICO).

SPADANCIA, detta anche SPADA SOUADRONE, è un'arma da taglio. di maggior larghezza che non è la Spada, ma con taglio da una parte e costola dall'altra.

SCIABLA, SCIABOLA, arma da taglio appuntata, più o meno curva, la convessità dalla parte del taglio, la concavità dalla parte della costola.

DAGA, spada diritta a lama corta e larga, a due tagli.

La Daga fu già arma di milizia antica, pol smessa, e or nuovamente usata dalla Fanteria.

PALOSCIO, specie di Dago, ma a

lama più stretta, e a un solo taervonsene l Caccialori per farsi

strada nelle macchie, o per finir di uccidere Cignale, Daino, Cervo o altro simile animale, stato precedentemente ferito.

li Paloscio è anche portato a cintola dal Battistrada, e a tracolla dai Guardaportone, così pure da quello dei servitori che chiamano Cacciatore.

FORNIMENTO, in un certo largo senso, è tutto quel guarnimento di cui abbisogna una lama di Spada, di Sciabia, o di altra consimile arma, sia da punta, sia da taglio, per esser portata in dosso, e maneggiata. Più strettamente Fornimento è

nome collettivo di quei pezzi me-tallici, variamente figurati, che sono

annessi all'Impugnatura. IMPUGNATURA, quella parte di fornimento, per la quale s'Impugna la Spada, o altra simile arma, e serve come di manico.

Entro l'impugnatura passa il codolo della lama, il quale è riba-

dito sul Pomo.

POMO, è una palla metallica, che fa finimenio all'Impugnatura, e mantiene con essa un certo equilibrio coi peso della lama, nei maneggio deli'arma. COCCIA, plastra metallica, tonda

od ovale, alquanto concava, infliata nei codolo , tra la lama e l'impugnatura. La Coccia, insieme coi Guardamano, serve di riparo alle dita nel combattimento.

RIVETTINO, certa riplegatura dell'orlo della Coccia, e che serve non che di finimento, anche ad arrestare o disviare i coipi della spada nemica, i quali strisciando sulla Coccia, potrebbero giungere ad offendere la mano o 'i braccio.

GUARDAMANO, arco metallico che prende dalla Coccia al Pomo, e serve a far riparo alla mano nel

Combattlmento.

li Guardamano, che nella Spada suoi essere semplice, nella Spadancia e nella Sciabla è per lo più diviso in più parti che chiamansi ARCHETTI, o anche ARCHETTI DI UNIONE; clo sono due e più stecchine metalliche, oblique e curve, disposte in modo da fare maggior riparo al pugno.

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

NOTA 408. . Il Vocabolario Italiano registra ELSA come sinonimo di Guardamano; ma questa medesimezza di significazione non pare giustificata dagli esempi che vi si citano, i quali sembrano anzi mostrare che ELSA, come pare opinasse già l'Alberti, significhi non li solo Guardamano, ma l'intero Fornimento. E questa significazione generica viene più evidentemente fatta palese dall'es, del Varchi (Stor. lib. 15): La quale spuda presa subilo Lorenzo, ed avvolta presto preslo ta cintura agli elsi, perche non si potesse così tosto squainare, gliela pose at capezzale. Il qual senso col-lettivo pare anche insinuato dallo

stesso numero piurale in che le due voci ELSA ed ELSO sono frequentemente adoperate dagli scrittori cltati dal Vocabolario. Così nel Flrenzuola, As. 20, legglamo: Gli ficcò nel sinistro lato delta gola lutta quella spada infino agli elsi. E 11 Segneri nella sesta predica dice: Postagli con bel modo su l'Else della spada la man tremante, ecc.

· L'accennato senso collettivo della parola ELSA forse potrebbe anche venir confermato dalla voce latina che gii si fa corrispondere nel Vocabolario, e questa è Capulus, che significa Manico e più particolarmente Manico di Spada, appellazione, che come ognuno vede, non può convenire al Guardamano.

· Del resto la voce Elsa, asserita dal Grassi di origine teutonica (Dizionario Milit. Ital.), adoperata dai Poeti e dagli Oratori, non entrò mai nel linguaggio degli Spadai, o non vi rimase. »

FIOCCO (della Spada), è appunto un flocco, cloé un doppio cappio di nastro, per lo più riccamente ricamato, con cui ornavasì l'impugnatura della spada civile.

LACCETTO (della Spada, Sciabla, o simile), é un cordone, o un passamano, che addoppiato e avvolto la vari girl al guardamano e alla impugnatura, ricade in basso dove finisce in frangia, ovvero in nappetia.

Nel moderno linguaggio militare il Lancetto è chiamato DRACONA: è diverso la diversi gradi della milizia, e serve anche ad allacciare l'arma al polso, affinché questa, nel combattere, non scappl dl mano,

FODERO, astuccio della lama, fatto, e questa scende verticalmente condi pelle, talvolta rafforzato inter- tro la coscia e la gamba. namente da stecchette di legno, ovvero interamente di lamina metallica, specialmente per la Sciabla.

GUAINA, lo stesso che fodero, ma dl uso men comupe specialmente

nella lingua parlata.

Nota 109. • Guaina, derivata dal latino Vagina, è voce trisillaba, e per ciò non dittongata; così pure è quadrisiliabo, e per ciò non dit-tongato, il verbo Squainare, e la conjugazione del medesimo. »

BOCCA DEL FODERO, l'apertura di essa per introduryl ja Lama. GIIIERA, e più comunemente VIE-RA, gnarnimento metallico intorno alla bocca del fodero, per fortezza. PUNTALE, guarnimento metallico

che fascia, per fortezza, l'inferiore estremità del fodero, quando è di pelie, e termina nel Bottoncino. BOTTONCINO, pallino metallico in

che termina il Puntale. DADO, pezzo di grossa lamina di metallo, che sporge in fuori intorno all'inferiore estremità del fodero metallico della sciabla, per impe-dire che non si logori dal lungo

strascinare per terra. FASCETTE, due lamine metalliche che fasciano il folero verso la bocca, a una certa distanza l'una dall'altra.

Su clascuna delle fascette è saldato un occhio in cui passa una campanellina, e a questa s'affibblano

le Calate della Cintura. CINTURA, striscia di pelie o di cuojo, ovvero cigna di passamano, a cul sta appesa, al sinistro flanco,

la spada o la sclabla. CINTURA A CALATE, quella che regge la spada, o la sciabla col mezzo delle CALATE, che sono due cinturini affibbiati aile due fascette, uno più lungo dell'altro e ad essi è appesa l'arma, che così prende la voluta posizione inclinata, il pun-tale più in basso che non l'impugnatura.

CINTURA A TRACOLLA, quella che dalla spalla destra scende al sinistro fianco, attraversando diagonalmente la schiena e il petto.

CINTURA A TASCA, quella che si l cigne al lombl, ma al cui lato manco è cucito un taschino sfondato, in verso dato da dritta a sinistra. Il cui passa ed è sostenuta la spada, suo contrario è Manrovescio.

-

FERMAGLIO, specie di borchia o

scudetto metailico, con che s'affib-

bia la Cintnra. Sul Fermaglio suol essere scol-

pita una testa di lione, una mascherina, o altra figura, per ornamento: sui Fermaglio della milizia suoi esservi lo stemma dello Stato.

COLPO, parlandosi d'arma qua-lunque, è l'atto di adoperaria al

fine di offendere.

Le denominazioni speciali dei colol dati in varia maniera, colle varie armi bianche, cloé da punta o da taglio, sono a un di presso le seguenti. COLPO DI SPADA, SPADATA,

SPADACCIATA, è colpo dato colla

COLPO DI SCIABLA, SCIABLATA. cloè colpo dato colla Sciabia. Nota 117. . Benché la voce Scia-

blata o Sciabolata non sia registrata nel Vocabolari, penso che niuno la sul serio ne la vorrebbe escludere, dacché l'orecchio non la rifugge, e l'uso moderno l'ammette, » COLPO DI PIATTO, PIATTONATA.

colpo dato colia parte larga della Sciabola, o altra simile arma. Oulndi Il verbo PIATTONARE. menar colpi di Piatto: dar

PIATTONATE. COLPO DI COSTOLA, quello che è dato colla costola della Sciabla. Clò fa chi vuoi percuotere, an-

che gravemente, ma non ferire. COLPO DI PUNTA, PUNTATA, che anche dicono STOCCATA, colpo dato colla punta dell'arma.

COLPO DI TAGLIO, che sustantivamente dices anche FENDENTE. A colpo di Sciabla o d'altra consimile arma, vibrato pel taglio, la direzione verticale, o poco inclinata. COLPO DI TRAVERSO, detto anche sustantivamente TRAVERSONE. è un colpo dato lateralmente e quasi orizzontalmente, sia da dritta a sinistra, sia contrariamente; come chi Intendesse mozzar Il capo dell'avversario.

MANDIRITTO, o per sincope MAN-DRITTO, e MANRITTO, non che di mano, dicesi anche di bastone, sciabla, o simile, e vale Colpo di tra-

MANROVESCIO, detto anche su-stantivamente ROVESCIONE, è un coipo di traverso dato da sinistra a dritta, cloe in modo che il braccio del feritore s'accosti prima ai petto trasversalmente, come per preparare il colpo, pol se ne alloniani nel vibrario.

METTERE, PASSARE, MANDARE, A FIL DI SPADA, A TAGLIO DI SPADA, AL TAGLIO DELLA SPADA, locuzioni che valgono uccidere ad uno ad uno colla spada, o con altr'arma bianca, quanti si trovano in una città, o altro luogo preso d'assalto specialmente dopo provata inutile l'intimazione della resa.

A SPADA TRATTA, adoperato avverbialmente, e in senso traslato, vale A dirittura, Subitamente, Apertamente, Risolutamente: anche In-

cessantemente, Senza riposo. MONTARE UNA LAMA, che anche, | posta i)

SPADAJO e men bellamente, dissero e dicono METTERLA A CAVALLO, vale guer-

nirla di fornimento.

Nota 444. . Penso non sla qui necessario registrare e definire anpostatamente i tanti verbl che fanno speciale locuzione colia parola Spada, o Sciabia, o altro simile Ferro; i quali verbi per lo plù si spiegano da se. Rammenteremo qui i plu

ovvil.

La Spada, e così pure la Scia-bla, si Cinge; si Porta; s'Impugna; si Siringe; si Tira; si Capa; si Intende dal fodero); si Sfodera; si Sguaina (voce trislllaba, V. No-ta 109): si Snuda; si Brandisce (cloè si scuote in aria con celere mozione, come par raffermarsela nella mano, e meglio disporre il braccio all'offesa); s' Inguaina; si Ripone. (Oh stesse pur sempre rl-

ARTICOLO XIV.

SCHERMA

Indice Metodico.

Scherma di punta -- di spada - di taglio -- di sciabia - | mista di squadrone Schermitore Schermire NOTA 442. Maestro dl scherma Sala di scherma Accademia di scherma Assalto

Scherma Scrima

Glocar di spada Fioretto Spada dl marra Bottone NOTA 113. Ferro Petto Guardia Seder in guardia Posizione -- in seconda -- in terza in quarta Misura -- giusta

143 ARTICOLO XIV. Doppia misura Rovescio V. Art. 13, Spadajo, Fendente ec. Armi da taglio. Sottomisura Mezza spada Traccheggio Mezza lama Presa Fuor di misura Uomo di spada Azione Buona spada -- di prima intenzione Tirar di spada Proposta Spadaccino -- di seconda intenzione Duello Risposta Dueliare Far duello NOTA 114. Battersi Tempo Disfida Contrattempo \ Parata Stida / ltiparo Disfidare 1 Farare Sfidare Disfidante Riparare Tirare Stidatore Dislidato Tiratore Sfidato 1 Stoccata Botta Accettare la disfida Toccata Cartello Centro Mandare Gettare Mezzo della lama o del ferro ii guanto Debole / Raccogliere Forte Prendere Cercare NOTA 116. Cavare ii ferro Eletta, sust. Cavata Evere | l'eletta Batter la spada Finta Duellante NOTA \$45. Duellatore Contrasto Duellista Contrastare Patrini

SCHERMA, SCRIMA, arte che in-segna a battersi in duello colla Spada, o con altra consimile arma bianca

Incontro

SCHERMA DI PUNTA, SCHERMA Di SPADA, quella che si fa con arnia che non ferisce se non di pun-

ta, come è la Spada. SCHERMA DI TAGLIO, SCHERMA DI SCIABLA, quella che si fa con arma che ferisca specialmente col taglio, come la Sciabla.

SCHERMA MISTA, detta anche SCHERMA DI SOUADRONE, quella che si fa con arma che ferisce di punta o di taglio, come la Spadancia (V. SPADAJO).

ma, che schermisce.

SCHERMIRE, v. n. Far di Scherma. Nota 112. . Questo verbo og-

NOTA 117.

gldi poco in uso nel predetto senso, viene più comunemente adoperato a maniera di neutro passico, in senso traslato, e anche figurato, e sempre ristretto alla significazione

di Difendersi, Schivare, Scansare, colpo, blasimo, fatica o simile. • MAESTRO DI SCHERMA, colui che

fa professione di insegnare altrui a far di scherma. SALA DI SCHERMA, stanza per lo plù al plan terreno, nella quale li Maestro da lezioni di scherma,

ACCADEMIA DI SCHERMA, così soglion chiamare un pubblico esercizio d'assaiti, fatti coi Fioretto da

retto, e che rappresenta un vero

combattimento colla spada. GIOCAR DI SPADA, è Far di spada, di scherma: clò fassi coi

Fioretto.

FIGRETTO, che anche in detto SPADA DI MARRA, specie di spada senza taglio e senza punta, sosti-tuito a questa un BOTTONE ricoperto di pelle, per non si offendero nel fare di scherma per ammaestramento, o per giuoco.

Il Fioretto, oitre il Bottone, non ha altro fornimento, fuorché una larga Coccia, e l'Impugnatura (Vedi

Art. SPADAJO).

Nota 113. Nei precedente XIII è registrata la parola FERRO come denominazione generica di ogni arma blanca. Qui aggiungeremo che nel linguaggio di Scherma FERRO chiamasl anche Il Fioretto, quando la denominazione non si riferisce alia speciale sua forma, ma ali'uso che se ne fa uell' esercizio della scherma a modo di spada. Onde le locuzioni Cercar il ferro, Cavar il ferro, e simili, che esprimono le stesse azioni, si facciano esse col Floretto o colla Spada.

PETTO, guaucialino di pelle, im-bottito di crino, con cui li Maestro di scherma suoi coprirsi il petto, e il destro fianco, per ricevervi senza nocumento i coipi di Fioretto che si fa dare dagli scolari cul da le-

GUARDIA, quel regolare atteggiarsi, mediante cui, e coll'arma voita verso l'avversarlo, lo Schermitore stassi pronto si al tirare, e si al parare. SEDERE IN GUARDIA, è l'abbas-

sarsi verticalmente della persona, col piegare le ginocchia rimanendo

tuttavia in guardia.

POSIZIONE, è un determinate mode di tener l'arma impugnata, quando si è in guardia, o si fa un'Azione (V. AZIONE).

le posizioni seguenti: POSIZIONE IN SECONDA, chiapolitice della mano destra, che impugna l'arma, è voltata a sinistra, e le unghie delle altre dita stan rivolte verso terra.

ASSALTO, esercizio fatto col Flo-i in cui il pollice è voito in aito, e le unghie a sinistra. POSIZIONE IN QUARTA, è quella

in cui il pollice é voltato al di fuori, cioè a destra, e le unghie son rivolte all'insu.

MISURA, è la distanza fra i due schermitori, ciascuno postosi in guardia per parare, non messosi lu azione per ferire.

La Misura è dipendente dalla lunghezza dell'arma, e la sua unità è la lunghezza media del

piede umano.

MISURA GIUSTA, è quella quantità di spazio, di cui nno de' schermitori s'avanza verso l'altro nel

vibrargli il coipo.

DOPPIA MISURA, è quella distanza che separa gli schermitori l'uno dail'altro, quando ambidue sisono ueilo stesso tempo avanzati l'uno contro l'aitro a glusta misura. clascuno per coipire l'avversario.

SOTTOMISURA, che anche chia-mania MEZZA SPADA, MEZZA LA-MA, dicesi deil'azione avventata e pericoiosa che vien fatta a distanza minore della Giusta misura.

FUOR DI MISURA, dicesi di quei-

l'azione inefficace che venisse fatta dalio schermitore o coil'arma, o colla persona, o con ambedue, tanto per difendersi, quanto per offendere. AZIONE DI PRIMA INTENZIONE. è un improvviso movimento di ferire; dicesi anche PROPOSTA. AZIONE DI SECONDA INTENZIO-

NE, che anche dicono RISPOSTA, è un'azione che uno fa nei tempostesso di parare il colpo dell'avversarlo.

Nota 444. . Forse di qui cli schermitori francesi fecero Riposte. e Riposter.

TEMPO, chiamano l'opportunità di un'azione, corrispondente alia momentanea situazione dell'avversario.

CONTRATTEMPO, è quell'istante che si coglie per parare un'azione Nella Scherma si distinguono di tempo eseguita dall'avversario. PARATA, RIPARO, è un'azione

POSIZIONE IN SECONDA, chia- colla quale, colla propria arma, mano quella in cui la giuntura dei si fa impedimento al colpo vibrato dali' avversario.

PARARE, RIPARARE, fare una Parata.

TIRARE, term. dl scherma, che POSIZIONE IN TERZA, è quella vale vibrare un colpo col ferro.

TIRATORE, quegli del due scher- i due azioni, fatte nello stesso letante mitori che tira o accenna di tirare

il colpo. STOCCATA, BOTTA, colro di

punta. TOCCATA, è l'azione del portare 11 Centro o 11 Mezzo del proprio ferro contro 11 Debole di quello

dell'avversarlo, per disviarne la punta, e quindi tirare la botta o stoccata. CENTRO DELLA LAMA, che an-

che dicesi MEZZO DELLA LAMA, o DEL FERRO, è quella parte di esso che corrisponde alla metà della sua

DEBOLE DELLA LAMA, detto sustantivam., è tutta quella parte della lama, che è dai Centro alla Punta. FORTE DELLA LAMA, quella parte della lama che è tra 'l Cen-

tro e 'l Códolo di essa. CERCARE IL FERRO DELL'AV-VERSARIO, è il renderselo soggetto, appoggiando il Forte della propria spada contro il Debole della

spada nemica. CAVARE IL FERRO, è il metter in libertà la propria spada, che era sospinta e tenuta in soggezione da

quella dell'avversario. CAVATA, è l'atto di cavar il ferro. La cavata si fa in alto, in e da lato. basso,

BATTERE LA SPADA è il premere e lo scuotere col Forte della propria spada il Debole della nemica, onde dominarne i movimenti. FINTA, è un'azione astutamente accennata, per indurre l'avversarlo e pararla, e coglier quell'istante per dargli una botta; ossia è un accennare di voler ferire in un modo, o in un luogo, per portare impreveduto colpo in altro modo.

o in aitro inogo. Nota 115. . A codesta Finta nella Scherma è applicabile il volgare proverbio tolto dal giuoco delle Minchiate, poco dissimile a quello del Tarocchi: Accennare in Coppe e dare in Bastoni, che vuol dire mostrare di voler fare una cosa, e farne un' altra.

CONTRASTO, è l'opporre colla propria spada un continuato impedimento alla spada dell'avversario. al fine di stancheggiarlo.

CUNTRASTARE, fare Contrasto. MCONTRO, vuol dire concorso di combattere in duello.

da clascuno de' due avversari. ROVESCIO, FENDENTE, ecc. (V.

Art. SPADAJO). TRACCHEGGIO, è quel rotamento,

ossia quel movere in cerchi l'arma da taglio, come sciabia o simile, nella scherma o nel duello: ed è azione di difesa e Insieme di offesa.

PRESA, operazione suggerita dalla. necessita, e a cul ricorre uno dei duellanti, quando venuto coll'avversario alie strette, passa aile Prese, cioè afferra colla sinistra mano il pugno destro dell'avversario, per forzarlo a cedergli il ferro o la vita

UOMO DI SPADA, denominazione data a colui che è uomo d'arme cloe attende al mestlere dell' armi.

Più particolarmente dicesi per opposizione all'uomo di toga, cloè Laureato, Dottore, Giudice in un tribunale, Professore in un'università, e simili. BUONA SPADA, appellazione che

si dà a chi è valente nell'arte della Scherma. TIRAR DI SPADA, vale Far d'ar-

me, Battersl colla spada, in duello. SPADACCINO, così, per ischerno, suol chiamarsi colui che coglie con frequenza, con indiscrezione e con petulanza, ogni occasione di adoperar la spada, accattando brighe, e andando la cerca di quistioni e di duelii.

DUELLO, combattlmento a corpo a corpo, fatto per disfida, tra due ugualmente armati.

DUELLARE, verb. n., FAR DUEL-LO, BATTERSI, valgono Combatters in duello.

DISFIDA, l'atto di disfidare, ossia di chiamar l'avversario a duello: dicesl anche SFIDA, per aferesi, cioè troncamento di lettere in principio di parola,

DISFIDARE, SPIDARE, lo stesso che dar sfida. DISFIDANTE, SFIDATORE, que-

gll tra i due duellanti che fa la disfida. DISPIDATO, SFIDATO, detto su-

stantivam., quegil a cul è fatta la disfida. ACCETTARE LA DISFIDA, è l'ac-

consentire alla chiamata a duello. CARTELLO, lettera di disfida a TO, lo stesso che disfidare a di sceziler l'arma. duello. Per estensione dicesi anche della provocazione a guerra fra l'avversario la scella dell'arma.

due Stati RACCOGLIERE, PRENDERE IL GUANTO, vale accettar la disfida. Nota 116. • il Guanto, questo

comunissimo caizamento delle mani presso la gente non articra, e non minuta, fu già fatto servire come pegno di fede data. Nel tempi di mezzo tenne anche luogo di Car-tello. cioè di Disfida,

Gli schermitori, e i duellanti l'adoprano di pelle di dalno, o altra simile, affinché la mano non rimanga offesa dal prolungato e forte stringere l'impugnatura del

il guanto degli antichi battaglieri era munito dalia parte del dosso di scaglie metalliche embricate, cloè soprapposte le une aile altre a modo delle squame di pesci, collocate appunto alla maniera

degil émbricl sul tettl. ELETTA, sust., è l'elezione dell'arma, e talora anche del luogo, per combattere lu duello.

L'eletta suol appartenere di diritto al distidato. AVERE L'ELETTA DELL'ARMI, In 4.0

MANDARE, GETTARE IL GUAN-, cessione dell'avversario, la facoltà DARE L'ELETTA, è lasclare al-

DUELLANTE, sust., verbale, che

più comunemente adoprasi al plu-rale, DUELLANTI, I due che combattono in duello.

DUELLATORE, DUELLISTA, questo di stii men nobile che il primo, hanno ambidue qualcosa del significato frequentativo, e intendesi di colui che è sovente in duello.

PATRINO, colui che mette in campo uno dei duellanti, e lo assiste nel combattimento. Ciascuno dei combattenti fa sceita di un Patrino e, plù spesso, di due.

NOTA 117. . Più nobile e dignitoso uffizio dei Patrini sarebbe quello di cercare d'impedire il duello, o rinunzlare li Patrinato, anzi che rendersi complici della più barbara e sclocca vendetta, che la depravata ragione umana abbla
mai farneticato (Vedi Prontuario,
Voc. Domestico). *

E pure da vedersi sul Duello

un erudito Articolo del celebre letterato Giuseppe Grassi, nel suo Di-ZIONARIO MILITARE ITALIANO, Seconda edizione, Torino 1833, 4 vol-

vale avere o di diritto, o per con-

ARTICOLO XV.

PITTORE

Indice Metodico.

Pittore Naturalista. Figurista Paesista **Florista** Scuola

Dipintura Quadro Iconografia Ritratto Caricatura originale

Paese ...

52	ARTICOLO XV.
Cielo	1 Fondo
Piani	Crosta
Lontano	Inossare
Prospettiva acres	a Lavorare
Marina	Rompere
Panorama	Impastare
Storia	Impasto
Storiare	Mescuglio
Genere	Imporre
Impresa	Olio
Eroico	Acqua ragia
Allegoria	Essicante Vernice
Baccanaio	Carta di vetro, Smeriglio
Macchina	Colore
Dipingere	
Colla	Colorito Vergine
Acquereilo	Mezzatinta
Encausto	Mezz'ombra
Fresco	Ombra
Olio Pastello	Shattimento
	Chiaro
Tempera	Chiaroscuro
Guazzo Graffito	Caricare
	Digradare
Latte Sgraffio	Stumante
Meiografia	Sfumato
Miniatura	Fondere
Minio	Unire
Miniare	Lume
Cavalletto	Accidente
Tavolozza	Contrallumo
Pennello	Reflesso
Penneliaro	Reflessare
Pennellatura	Lumeggiare
Pennellata	Estinguere
Botta	Mortificare
Colpo	Rialzare
Scaleo	Ricacciare
Macina	Morbido
Macinaro	Omogeneo
Macinello	Pastoso
Macinata	Campeggiare
Verucolo	Dipinto
Agugiella	Acceso
Spolvero	Vivo
Spatola, Mestichino	Accordo Concordanzo
Appoggiamano	Discordante
Rete	Confordere
Riportaro	Freschezza
Ancona	Languido
Portelll	Sordo
Cartone	Sucido
Scena	Tagliento
Telajo	Tetro
Tela	Rozzetto
Foglio	Schizzo
Cartoncino	Grosso
Imprimitura Mestica	Accenuare

Contornare Campare Alla prima Impiastrare Ritrarre Rendere

Di colpi Di forza Affocalistlare Ritoccare a secco

Rifare Rifriggere Raffazzonare

Velare Velatura

Digradato Vaghezza Finezza Fermezza. Mollezza.

Fierezza Morbidezza Naturale Pesante Legato

Indurare Incuolare Freddo Monotono

Sporco Trito Dolce Dilavato Farina Proscingare

Squamare Patina Lontano Sfuggire Sfuggimento Rilievo Contrasto Convenienza Decenza Esagerazione

Riposo Componimento Distribuzione Equilibrio

Collocazione Accessori Figura, Personaggio Contorno

Fattezza Profile Carnagione Posare

Atteggiaro Attegglamento Gravità

Grazia Attributo Attitudine Applecatura

Attaccatura Articolare Muscoleggiamento

Storplare Plegare Lavare Tenerezza Vivacità Carnoso

Ruvido Abbigliare Pannatura Panneggiare Drappeggiare Ammaccatura

PITTORE, vale Dipintore, colui che dipinge, nome generico di chiun-que professi l'arte pintoria.

NATURALISTA, veramente dicesi del Professore o Cultore di scienze naturali, ma fra'pittori s'usa dire di chi disegni o dipinga dal naturale, o come dicesi dal vero.

FIGURISTA, dipintore di figure; v'ha il ritrattista, il pittore storico e di genere.

PAESISTA e PAESANTE, pittore che fa paesi, che dipinge vedute di campagna od anche marine.

FIORISTA, pittore che attende specialmente a dipinger fiori.

SCUOLA, in pittura, d'ordinario, significa l'unione o il corpo di tutti gli artisti di una nazione, che lavorano sui medesimi principii e con uno stesso stile; — Capi scuola diconsi quindi i grandi maestri che quelle Scuole da principlo forma-

rono od istitulrono.
DiPiNTURA, la cosa rappresentata per via di colori; dicesi anche dell'arte stessa del dipingere; pit-

tura.
QUADRO, rappresentazione in plttura di un subbietto, che l'autore racchiude in uno spazio, ornato

d'ordinario di una cornice. ICONOGRAFIA, descrizione delle

Immaglini e delle pitture.

MIRATTO, sasti, figura umana
dipitalo a scolpita somigliante ad alripodotto, copialo ed anche dipinto, scolpito; — CARICATURA, chiamasi un Rittatto ridicolo, nel quale
i asgni caratteristici dell'originale
sul caratteristici dell'originale
sul di necche isali ritatto oli initato, o riprodotto col disegno o coli
pittura od anche colla scultura; e
s'usa tanto applicato a persona che
a passe o ad attro osgetito qualun-

PAESE o PAESI, quella sorta di pitura che rappresenta campagne aperte, con alberi, acque, monti, ecc.; in stile piturico diconsi Macchiette quelle figurino che si distribulscono nel paese, in certo modo, quasi per animarlo.

CIECO, è, nelle vedute di paesi, la parte aerea della rappresentazione.

PIANI; parola propria del gergo de' pittori e de' disegnatori di prospettive; siccome in un quadro quaisiasi il soggetto, cioè il paese o l'azione rappresentata, occupa o si compie sopra una estensione di suolo orizzontale, così l'artista deve nella rappresentazione tener conto deil'effetto prospettico e calcolare le dimensioni e le tinte in ragione della distanza dall'osservatore, che 1 vari oggetti avrebbero realmente In natura; quelle varie distanze diconsi Plani; così primo Piano è quello in cui trovansi le cose o le figure poste sul davanti del Quadro e che devono quindi campeggiare; così gli oggetti collocati dietro di quelli, diconsi occupare il secondo, il terzo plano, mano mano che vanno allontanandosi, cloè impicciolendo e fondendosi nelle tinte del LONTANO.

LONTANO e LONTANANZA; con l

questi vocaboli si indica e la parte più iontana in un Quadro, e la distanza apparente fra gli oggetti figurati sulla prima linea o sui primo Piano, e quelli che si trovano sulle linee più iontano dall'occhio

dell'osservatore. PROSPETTIVA AEREA, è la prospettiva delle tinte, diversa da quella delle linee; in questa le lince vanno convergendo verso certi punti della linea dell'orizzonte o del punto di vista; in quella il colorito va facendosi meno vivo e riciso, i contorni plù sfumati e gli oggetti devono come velarsi di una tinta di clelo, appunto, per dar un esempio, come le montagne appajon tanto più colorate in turchino quanto piu s'allontanano dallo spettatore; per ubbldire alle esigenze della Prospettiva aerea deve ii pittore far sentire il distacco fra i vari piani e fra i vari oggetti di un medesimo piano: che se mancasse a questa legge, tutta la rappresentazione legge, tutta la rappresentazione non darebbe effetto che di oggetti grandl e piccoll, plù o meno di-stinti sovrapposti l'uno sull'altro.

MARINA, veduta che presenta lo spettacolo del mare, di porti, ovvero di spiaggie, di vascelli, burrasche, ec.

PANORAMA, veduta dell'Infera porzione di un pacse o di una città, visibile ad un osservatore posto in luogo clevato; pittura disposta circolarmente sulla parte interna di una rotonda, in mezo alla quale io spettatore è posto in luogo elevato, sicchè possa godere di tutti i punti di un paese o di una scena della natura.

STORIA, dicesi per dipintura o scultura rappresentante alcun avvenimento; — e STORIARE dicesi del dipingere fatti accaduti fra personaggi storici.

GENERE, appellativo della dipitatura di meno alto intento di quella storica; rappresentando essa fatti o avvenimenti meno importanti, meno noti, come scene cittadinesche o di famiglia e simili; anche sarebbe di genere la pittura di oggetti detti natura morta.

IMPRESA, altre volte dicevasi comunemente di pittura ordinata a significare quaiche concetto, come l'emblema o il carattere.

EROICO, dicesi quel genere che

eroico pur dicesi lo stile usato lu queile rappresentazioni, como il vestimento, l'atteggiamento, ecc.

ALLEGORIA, dicesi quel dipinto in cui ció che v'è rappresentato da ad intendere un'aitra cosa. BACCANALE, pittura o basso ri-

llevo rappresentante satiri, baccanti e simili, che suonano e festeggiano.

MACCHINA, In pittura vale Composizione in cul entri un gran numero di oggetti e di figure, e la di cul combinazione richiegga moito

ingegno e studio. DIPINGERE, rappresentare per via di colori la forma e la figura di aicuna cosa.

COLLA, A COLLA, maniera di colorire: e si dice quando si dipinge con colori stemperati in colla di limbellucci e simili; dipingere a GESSO E COLLA, è quello proprio degli imblancatori e dipintori di ca-

ACQUERELLO, DIPINGERE AL-L'ACQUERELLO, è quel modo di dipingere sulla carta con colori

stemperati nell'acqua. ENCAUSTO, pittura usata da' Greel con cera la quaie si riscalda fin quasi a bruciarsi.

FRESCO, vale pittura fatta a fresco: - DIPINGERE A FRESCO e stmile, vale Il dipingere sopra l'intonaco non rasciutto; è anche attributo di buon colorito: e chiamasi colorito fresco quello che, fatto con molta imitazione del vero, congiunge certa apparente facilità e pulitezza, per cui le tinte nell'esser poste a' iuoghi loro, l'una non lm-bratta l'altra.

OLIO, dicesi PITTURA AD OLIO quella che si fa con colori macinati e stemperati con olio di noce cotto, di papavero o altri meglio appropriati.

PASTELLO, PASTELLI, colori di terre o d'altre materie, macinati, stemperati e condensati, o ridotti iu pasta, e quindi formati a rocchietti, o bastoncini, col quali si disegna e si colorisce sopra carla senza usare liquido alcuno.

TEMPERA . e TEMPRA dicono 1 Pittori ogni liquore, o sia colla, o albume d'uovo, con che liquefanno colori, onde DIPINGERE o LAVO- | segno; - PENNELLARE, PENNEL-

rappresenta le azioni degli Erol; ed | RARE A TEMPERA, vale dipingere con colori sciolti nella suddetta mauiera senza mescolarvi olio.

GUAZZO, pittura fatta con colori macinati e stemperati coll' acqua carica di gomma arabica e simili. GRAFFITO, sorta di pittura in muro a chiaroscuro con linee profondamente impresse.

LATTE, PITTURA AL LATTE, nuovo genere di pittura trovata da Cadet-de-Vaux.

SGRAFFIO, sorta di pittura in muro a chiaroscuro, che è disegno pittura insieme.

MELOGRAFIA, genere di pittura che gii antichi adoperavano per ornamento interno degli edifizi, e che solo rappresentava degil Erol, e le gesta loro.

MINIATURA, l'arte del Miniare; genere di pittura in piccolo in cul s'implegano propriamente sull'avorlo colori stemperati nell'acqua di gomma; s'usa per pittura miniata; — MINIO, è voce che s'usa per Miniatura ed auche taivolta per ogni sorta di pittura; - MINIARE, vale dipingere con acquerello cese piccole in sulla carta o sull'avorio o altra materia preparata, servendosl del blanco della carta o del fondo, In vece di biacca, pel lumi della Pittura.

CAVALLETTO, arnese avento tre gambe, due anteriorl convergenti all'estremità superiore e che per lo più si ponno avvicinare l'una all'altra; in esse son praticati del fori entro i quali passano dei piuoli su cui si adagia il telajo con suvvi la tela da dipingervi; la gamba posteriore è snodata nella sua attaccatura alie aitre due, in modo da potersi avvicinare od aiiontanare; il che si fa all'uopo di inclinare opportunamente li piano della tela o del cartone su cul si lavora.

TAVOLOZZA, assicella sottile e leggerissima quadra o tonda, con entro un foro per passarvi il pollice della sinistra, e sulla quale tengono e mescono i colori quei che dipingono ad olio.

strumenlo fallo di PENNELLO, un'asticella di legno a cul è assicurata la piuma di setola o di martoro, e col quale i pittori dipingo-no, cloè depongono i colori sui diLEGGIARE, vuol dire lavorare col Pennello: e PENNELLATURA dicesi li colpo o la tirata di pennello, e i pittori dicono PENNELLATA ia tirata a colpo di pennello; - BOTTA, vale colpo di pennello; - COLPO dicesi l'azione colla quale ii pittore applica il colore, col pennello, sulla superficie che dipinge.

SCALEO, scala di legno portatile a tre piedi con pianetto in cima, che serve al pittori di ponte per dipingere tavole di grande altezza. MACINA DA COLORI, è una la-

stra di pietra con Macinello della medesima materia, coi quale su detta lastra si macinano i colori: -MACINARE, vale stritolar minutamente i colori sopra una pietra col MACINELLO, e dl poi incorporaril con acqua o con olio di noce e simill, per renderil atti ad esser adoperati dai pittore; - MACINELLO chiamano uno strumento di vetro o di porfido con cui si macinano i coiori; e MACINATO, quella quantità di colore che si può macinare in

VERUCOLO, sorta di stilo che sl adopera : nella pittura all'Encausto. AGUGIELLA, piccolo ago o punta da grattare nel dipinti, massime

nelle pleghe.

SPOLVERO, fogllo bucherato con uno spilietto, sui quale è il disegno che si vuole spolverizzando ricavare, facendo per quel buchi passar la polvere dello SPOLVERIZZO.

SPATOLA, MESTICHINO, piccolo strumento d'acclajo, fatto a foggia dl coltello in ogni parte flessibile. del quale si servono i pittori per portare tutte le tinte sulla Tavolozza e queile mescolare a loro piacimento

APPOGGIAMANO, sorta di bastone, più grosso dove si tiene in mano, e terminato da un bottone che si riveste di pelle; lo si tlene colla sinistra, appoggiandone il tronco al quadro, e su di esso si adagia la destra nei dipingere.

RETE, TIRAR LA RETE, dicono l Pittori, quando, volendo portare un disegno dal piccolo al grande, od anche copiare dal grande, tirano alcune linee per altezza e larghezza, cloé verticali ed orizzontali, sui mo-

l linee, viene a riempirsi lo spazio di quadrati, ciascuno del quali cadendo sopra alcuna parte dei disegno da ridurre, rende facile lo lmltare ed 11 proporzionare la parte contenuta; dicono quindl RiPOR-TARE li tirar la rete per lo scopo suindicato.

ANCONA, dicono una tavola dipinta ed anche una da dipingersi; - PORTELLI o SPORTELLI quelle sorta d'imposte, che il Vasari chia-ma Ale, che si appiccano ad una Tavoia diplata per proteggerne la

pittura. CARTONE, presso I Pittori vale queila carta grande fatta di plù fo-, sopra la quale fanno il modello o disegno di grande opera da dipingersi sopra gran tela, o sopra muro a fresco, o a tempera, ovvero per tessere arazzi od aitro.

SCENA, dicesi la tela coafitta sopra telai od un' armatura di legno e dipinta per rappresentare un luogo finto da' comici.

TELAJO, legname commesso in quadro o in altra forma, sul quale si tira la tela per dipingervi sopra. TELA, dicesi tanto dei drappo su cui si dipinge come della tela stessa dipinta.

FOGLIO, diconsi da' Pittori FO-GLI TINTI o COLORATI alcune car-

te che si tingono di varie maniere dl colori, cloe o bigi o bruni, o d'aitra tinta che meglio torni per disegnare; - il foglio su cui diplngesi ad olio dicesi Carta Imprimita. CARTONCINO, CARTONCELLO, dicesi tanto di piccioi modello di pittura a fresco, come di quel foglio grosso, rigido e imprimito su cui pignesi ad olio; - l'IMPRIMITURA è uno strato di materia fatta di diverse terre macinate con quio, che si distende sulla carta o sulla tela su cui vogliasi dipingere; essa può farsi anche senz'olio e allora dicesi A GESSO; - chiamanla anche ME-FONDO, dicesi la materia sulla

quale si lavora un Quadro; vale anche per intonaco, o imprimitura che si applica alle materie che si vogliono dipingere; si prende anche per campo sul quale sono posti gli oggetti di un quadro.

dello alla stessa distanza le une CROSTA, così chiama dalle altre, e così intersecandosi le si distacca dalle pitture. CROSTA, così chiamasi clo che

INOSSARE, intonacare di polvere d'osso le materie che si voglion dipingere. LAVORARE, dicono LAVORATO, i

LAVORARE, dicono LAVORATO, i Pittori a quella sorta di pitture che sono fatte e rifatte dall'artefice con moito colore, e non, come usano dire, alla prima, e con poco colore.

ROMPÉRE I COLORI, dicesi II mescolarii, onde più non conservino II tono che avevano nella Tavolozza. IMPASTARE, dicesi dei distendere I colori; onde si dice bene o male impastata la pittura, dove si scorga minore o maggiore stento nel maneggiare essi colori; e dicesi anche buono o cattivo IMPASTO.

MESCUGLIO, dicesi in particolare de' coiori che ill Pittore mescola e rompe, per formare diverse tinte, o sulla tavolozza per comporre le tinte medesime, o sulla Tela col pennello per digradarle o addolcirle.

IMPÖRRE, si dice particolarmente deil'abbozzare, o sia di quella prima fatica che fanno i Pittori sopra la Tela, ecc.; cominciando a colorire di grosso le figure o gli ogetti, per poi tornarvi sopra con altri

OLIO, sostanza oleosa e odorifera che si cava dalla noce o dal papavero, ecc., per uso del pittori ad olio.

ACQUA RAGIA ed anche semplicemente RAGIA, liquore accendible e che arde con flamma scura mandaudo odore di catrame; si ottiene da una resina fornita da certi pini; essa serve a pulire i pennelli e le tavolozze, perché disclogile l'ollo.

tavolozze, perché disclogile l'ollo. ESSICANTE, liquore o altro composto che si mesce a' colori nel dipingere, affinché si asciughino più presto sul Ouadro.

VERNICE, sostanza densa che si distende sul dipinti finiti, per dar loro una sorta di lustro e proteggerii alquanto dall'azione dell'aria.

CARTA DI VETRO, SMERIGLIO, si adopera per levare le scabrezze del dipinto risultanti dall'esservi stato deposto in alcuni siti il coiore troppo grasso e in soverchia quantita.

COLORE, materia o ingrediente che s'adopera per le tinte neila pittura.

ed è queila perfezione di ottima pit-

tura, dalla quale nasce principalmente il rilievo, la vaghezza, e quella perfetta somiglianza del vero, nediante l'espressione de' varj accidenti di lume, alla quale non può giungere il disegno.

VERGINE, dicesi del colore naturale o artificiale che si colloca qua e la la un Quadro, non mesco:ato o non linpastato con altri colori, dopo che si è operato la fusione generale o la mescolanza delle altre tinte, affine di toglierne tutte le crudità.

MEZZATINTA, colore fra il chiaro e scuro, mediante il quale il pittore, dopo il sommo ed il mezzo scuro, si va accostando ai chiaro per quindi giungere ai sommo chiaro, MEZZ'OMBRA, lo stesso che Mez-

zatinta

OMBRA, si dice il colore più o meno scuro, che, degradando verso il chiaro, rappresenta l'ombra vera del corpi, e serve a dar rillevo alia cosa rappresentata. Dividesi in tre gradi, detti OMBRA, MEZZ'OMBRA e SBATTIMENTO.

SBATTIMENTO, dicono I pittori quell'ombra che gettano dietro di se i corpi percossi dalla luce; in architettura e prospettiva direbbesi

OMBRA PORTATA

CHIARO, dicesi quella parte che neila pittura viene illuminata, all'opposto di queila che è ombreggiata; - CHIAROSCURO chiamano
la pittura di un colore solo, che
con due tinte, l'una chiara, l'altra
scura dello stesso colore, imita i
rilevi e il diversi gradi della luce
e dell'ombra che si vedono negli
oggetti.

CARICARE, dicono i Pittori CA-RICAR Di COLORE, lo aggravar di colore, il colorire assai.

FONDERE, vale unire i colori gli uni cogli aitri in un modo grato alla vista. lorito, quando si levano loro le crudezze, che appariscono fra l'nno e l'altro, facendo che vi sia la dovuta unione fra essi e le mezzetinte, o altri colori vicini, affinchè

venea la pittara più passiosa. L'UNE, diese di quella chiarezza che è prodotta dai rifiesso dello liminata, che un color chiare, apparente nella cosa colorita a somi-gianza del veno; — ACUDENTE che vengono prodotti da certe di prodotti del consistenza casa anii della loce, allorche reca in un punto consistenza casa ali di consistenza casa di consistenza casa di consistenza casa della loce, allorche reca in un punto consistenza casa di consistenza casa di consistenza casa di consistenza casa di consistenza di co

MEGGIARE; essí, per RIPLESSO, intendono quei lnoghi che si suppongono iliminati da nan luce riflessa da un altro corpo, rappresentato nella stessa Tavola. LUMEGGIARE, vale il porre de' colori chiari ne' luoghi rassomigilanti le parti più impinose de'

corpi, come Lameggiar di BIACCA, di GIALLO, d'ORO e simili; — ESTINOUERRE è, in pittura, io indebolire o l'addoctive i i ami con depredente la seconda de la companio de la republica de la companio de la colorida de vivacità del colorida e la colorida de vivacità del colorida e la colorida de vivacità del combre di un quadro con iratti di pennello di un colore più briliante; — RICACCIARE, vaper dare ad esse maggior rillevo, le quall percio si dicono Rica-

clate.

MORBIDO, dicesi di quel colorito
che è iontano da ogni crudezza o
durezza, il qual colorito si dice anche PASTOSO e CARNOSO.

OMOGENEO, dicesi in un Quadro dei colori che ben si accordano. CAMPEGGIARE, dicesi de' colori quando sono spartiti talmente che si spicchino con vaghezza l'ano dall'aliro.

DIPINTO, sost. ed agg., vale la cosa dipinta, anche come suggetto. ACCESO, dicesi il dipinto colorito

UNIRE, dicesi del colori e del co-, con tinte vivaci, calde e tiranti al rito, quando si levano loro le rosso.

VIVO, vale acceso ed è il contrario di aperio.

ACCORDO, dicest la concordanza di utte le cose dipinte in una te-la; disposizione ottima del colori; unione armonica dei tutto colie parti; — CONCORDANZA, dicest quell'unione armoniosa che risulta dalla buona disposizione degli og-

getti componenti il Quadro; il suo opposto è DISCORDANZA. CONFONDERE, CONFONDERE I COLORI, vale distribuirli e mesco-

larii in modo che facciano un buon accordo. FRESCHEZZA, dicesi dei colore e specialmente della carnagione che ha tuta la bellezza delle carni fre sche e vive; e dei colorito, le cui

tinte sono vivaci come nello stesso oggetto in natura. LANGUIDO, aggiunto a colore, vale quanto debole, fiacco, senza

rora.

SORDO, dicesi a quel colore che
non ha lustro, e fa un tono dolce e
vago.

SUCIDO e SUDICIO, dicesi di uncolore il quaie sia più o meno chiaro, ma affumicato, e che penda al nericcio, o che sia privo di quella vivacità che vogilono avere tutti i colori schietti, claschednno per sò stesso.

stesso.

TAGLIENTE, vizio che imbratta le piture, ed è quando l'arience nei colorire non osserva i a dovuta degradazione, diminuzione, o insensibile accrescimento di inni e sensibile accrescimento di inni e GLIENTI nella Pitura e nella Scultura alcune piegature duriestime di braccia, di gambe, di muscoli o di punni, fatte senza esprimere quella norbidezza e pastosità che mostra il naturale.

TETRO, OSCURO, colore tendenta al nero; dicesi talvolta anche della pittura.

BOZZETTO, lo schizzo in piccolo di un lavoro da farsi in grande, e per lo più di pittura; — SCHIZZO dicono i Pittori un disegno senz'ombra e non colorato, messo giù a larghi tratti sottanto per aver un'idea approssimata dell'insieme, o ner dissare nn concetto.

o per tissare nn concetto. GROSSO, dicesi OPERA DIPINTA

E TIRATA DI GROSSO, un'opera l diplnta a gran pennellate.
ACCENNARE, vuol dire abbozzare

appena un disegno. CONTORNARE, vale fare i con-torni o i dintorni alle pitture. CAMPARE, vale distribulre Il co-

lore, che deve servire come di campo

alia pittura. ALLA PRIMA, diconsi fatte alcune pitture perfezionate nella prima impastatura di colori senza più tornarvi sopra.

IMPIASTRARE, modo spregevole di esprimere la poca grazia di coloro che nel dipingere non sanno manegglare il colore, nè collocarlo

a' suoi luoghl.

RITRARRE, s'usa per diplngere o scolpire alcuna cosa, rappresentan-dola al naturale; - RITRARRE AL-LA MACCHIA, vale ritrarre senza il naturale, a forza di memoria del-- dicesi RENDERE FEl'artefice DELMENTE un oggetto in pittura allorchè lo si rappresenta perfetta-

mente somigliante al naturale. DI COLPI, franchezza usata dall'artista nel porre a luogo le tinte; — Di FORZA dicesi li dipingere in

maniera forte e vigorosa.

AFFOCALISTIARE, certo macchiare che fanno i pittori meno pratici, con matita o colori, il disegno o la pittura, nel contorni più difficili a circoscriversi in disegno, acclocché non apparisca il contorno medesimo, e rimanga occultato l'errore.

RITOCCARS A SECCO, è quel lavoro che si fa dopo aver finito una pittura a fresco, allorché è gla secca la calcina, dando nuovo colore, e facendo tratti o punteggiando, ecc. ; per dar più vivezza o rillevo alle

figure.

RIFARE, il tornare a dipingere una figura, affinché rimanga plù coperta di colore e sia durevole; -RIFRIGGERE, dicono i Pittori per togliere o aggiungere, o ritoccar molio ad una pittura; - RAFFAZ-ZONARE, vale raccomodare una pit-

tura guasta al meglio che si può. VELARE, tingere con poco colore e molta tempera, il colorito di una Tela o di una Tavola, in modo che la parte velata non si perda di tificata, e piacevolmente oscura- non un tono di colore. ta, quasi che avesse sopra di sè SPORCO, dicesi talvolta di un

un sottilissimo velo; - VELATURA dicesi un leggerissimo e trasparente strato di tinta acquidosa e lunga. DIGRADATO, dicesl ad un piano

o ad altra cosa tirata in prospettiva, per lo declinare che fa. VAGHEZZA, dicesi in pittura una

leggerezza o finezza di tinte, proveniente da un fellce impasto. FINEZZA, cura che il pittore im-

plega nel suo lavoro. FERMEZZA, dlcesl in pittura l'opposto della mollezza, e della inde-

clsione.

MOLLEZZA, dicesi della pittura allorchè il lavoro è mancante di vigore, di forza e di franchezza.

FIEREZZA, dicesi dal Pittori per forza grande e risentita, conglunta alla Franchezza del disegno od al brio del colorito.

MORBIDEZZA, è qualità di quel colorito che è lontano da ogni crudezza o durezza, il qual colorito si dice Pastoso e Carnoso.

NATURALE, dicesi la figura e l'oggetto naturale dal quale il pittore cava l'opera sua; onde Dipingere o Ritrarre al naturale; Cavar dal naturale, e simili, si dicono del dipingere e del disegnare. tenendo davanti gli oggetti naturali per coplaril; - Stare al naturale si dice dell'oggetto che sta dinanzi al pittore o disegnatore a fine d'essere ritratto.

PESANTE, nella Pittura dicesi di quello ch' è corto, grosso e raccolto più di quel che deve essere, ed è l'opposto dello svelto e dell'ele-

LEGATO, MANIERA LEGATA. & quella manlera in Pittura meschina

e gretta. INDURARE, INDURAR LA MANIE-

RA, dicesi da' Pittori di colul, il quale, in vece di renderla morbida e pastosa, l'insecchisce e la fa divenir dura.

INCUOIARE, INCROIARE, divenir duro il colore.

FREDDO, dicesi FREDDA un'Opera se è mancante d'espressione: PREDDO un Disegno se le linee non sono varlate; il Colorito dicesi FREDDO se è deboie.

MONOTONO, dicest dl un Pittore veduta, ma rimanga alquanto mor- o di un Quadro, il quale non ha se

quadro per l'effetto dispiacevole che ; sentite nelle statue, nel bassi rilieproducono i colori non amici, mescolati fra loro.

TRITO, dicono i Pittori per Minuto , onde Mantera trita è quella

DOLCE, e DOLCEZZA, dicesi li modo di condurre per passaggi insensibiti dal chiaro allo scuro.

DILAVATO, dicesi dilavato nel colori una Pittura di tinta languida, smorta e senza vigore, quasi fosse stata lavata.

PARINA, pittura di una bianchezza non naturale; - FARINOSO dicesi di un Quadro con carni troppo bianche o con ombre grigie. PROSCIUGARE, vale come BA-

SCIUGARE; ed è termine de' Pittori, per esplicare Il rascingar del colorito ad olio nelle pitture. SQUAMARE, dicest di pittura dalla

quale si stacchino picciole particelle a guisa di squame. PATINA, dicesi quella invernicia-

tura naturale, che I secoli imprimono sulle pitture, medaglie, ecc. LONTANO e LONTANANZA (V. più sopra); - SFUGGIRE, dicesi nella Pittura e nella Prospettiva quello allontanarsi che par facciano all'occhio le fabbriche tirate in Prospettiva, e le figure tirate in iontananza, che a grado a grado diminuiscono, segnendo la proporzione dello sfuggire dei Plani e delle Prospettive medesime; e FUGGIMENTO chiamano l Pittori parte di un oggetto che sfugge all'occhio e non si vede che in iscorcio; Stortare.

RILIEVO; AVER RILIEVO si dice di quella Pittura, la quale a forza di ben aggiustati lumi ed ombre, sembra esser rijevata dal piano: DAR RILIEVO vale agginngere Rilievo, forza, vigore.

CONTRASTO, è la varietà di tutte le parti; è il contrario della ripetizione.

CONVENIENZA, relazione delle parti accessorie colle parti essenziali di un soggetto.

DECENZA, DECORO, Convenienza: intendesi anche quella Decenza che li Pittore deve seguire neila rappresentazione del soggetti licenziosi.

ESAGERAZIONE, difetto nelle Arti allorquando le parti prominenti, co- poco, conservando un certo che di me i muscoli, ecc., sono troppo ri- freddezza.

vi, ecc., ed allorché Il tono de' colori è troppo carlcato.

RIPOSO, nella Pittura si da questo nome ad alcune parti della com posizione, che sembrano offerire un riposo alla vista.

COMPONIMENTO, Ordinamento. Disposizione artificiosa delle figure e deile parli, ond'è composta una Plttura. - DISTRIBUZIONE, dicesi l'arte di collocare gli oggetti e gli effetti di luce in un Ouadro, affinche maggiormente colpiscano l'occhio dello spettatore, - ed EQUI-LIBRIO chiamano i pittori l'arte per la quale nella Pittura vengono distribuiti gli oggetti con taie discernimento, che una parte non resti vota, mentre l'altra è troppo piena. COLLOCAZIONE, vale Spartimen-

to, o Accomodamento delle figure sopra un Piano del Quadro.

ACCESSORII, diconsi quelle parti entrano nella composizione d'nn'opera senza che sieno assolu-

tamente necessarie. FIGURA, PERSONAGGIO, dlcesi quello che in un'Opera di Pittura e di Scoltura costituisce la figura plu interessante.

CONTURNO. è il lineamento esterno delle Figure. FATTEZZA, Forma, Figura, Fa-

zione delle membra. PROFILO, veduta per parte; onde Bitrarre in Profito, vale ritrarre da una sola parte del viso in differenza di Ritrarre in Faccia, che vale ritrarre tutto il volto.

CARNAGIONE, in Pittura vale imitazione del naturale nel dipingere il colore della pelle, POSARE LE FIGURE, dicono 1 Pit-

tori e gli Scultori, quando hanno le figure stesse quella attitudine in cul naturalmente si reggerebbero. ATTEGGIARE, dare li gesto alle

figure, acciocché esprimano gli affettl che si vogilono rappresentare; ed ATTEGGIAMENTO dicono la positura di un corpo spimato, la quale in un Dipinto des appartenere ai carattere della passione, o dell' affetto, dal quale la figura è animata.

GRAVITA', maestrevole ed autorevole presenza che da' Pittori si esprime nelle figure, coll'atteggiarle

GRAZIA, disposizione delle parti | di una figura, fatta in modo che ne risulti un aspetto piacevole e lusinghiero: - avvenentezza di operare che alletta e rapisce altrul ad amare. ATTRIBUTO, simbolo che serve a caratterizzare i Personaggi effigiati.

ATTITUDINE, Atto, Azione o Gesto che fa la figura, od anche disposizione ch'essa mostra: ATTEG-

GIAMENTO.

APPICCATURA, dicesi di quel passaggio che il Pittore fa fare alle membra ed al muscoli con morbidezza e con grazia nell'unirsi fra loro; ATTACCATURA.

ARTICOLARE, sl dice che le mem-

bra sono ben Articolate, quando II Pittore le ha rappresentate a dovere; - e MUSCOLEGGIAMENTO si dice la formazione e l'ordinamento dei muscoll di una Figura dipinta o di una Statua.

STORPIARE: dlcono | Pittori e Scultori STORPIATE o STROPPIATE quelle figure, le membra delle quali non sono state dall'Artista ben di-

pinte o scolpite.

PIEGARE, dicesi di quell'atto che fa un torso od altro membro di una Figura, pendendo all'insù o all'ingiu, o verso l lati, in qualsiasi attitudine o gesto che debba rappresentare

LEVARE, dicono i Pittori, quando una Figura ritta, aggravandosi sur un piede posato sul piano, tiene l'altro alquanto sospeso.

TENEREZZA DI MOVENZA, dicesì di un tal piacevole plegamento delle parti di un corpo, nelle giunture delle membra, non facendole rette e intirizzate, se non dove richiede II caso.

VIVACITA', qualità particolare delle figure ben dipinte o scolpite; ed è un certo che di spiritoso che consiste in tre parti della faccia, cioè negli occhi (che sieno desti e non addormentati), nelle narici assai aperte, e nell'aprir la bocca un po'ipiù del blsogno.

CARNOSO, vale Morbidezza, Paetiente

RUVIDO, diconsi alcune volte RU-VIDE le Figure, che, disegnate o diplnte, hanno un aspetto d'immobilità, e mancano della necessaria leggerezza ed agilltà.

ABBIGLIARE, abbellimenti di panni, ecc., da ornare, con li quali i Pittorl arricchiscono le loro Figure: PANNATURA vale IL PANNEGGIA-RE, ossia quel lavoro con cni gli Artisti rappresentano le semblauze di panno: e PANNEGGIARE, DRAP-PEGGIARE, vale fare o dipingere le vestimenta, i panni, onde sono coperte le figure o si adornano i luoghi rappresentati in un Quadro di Figura.

AMMACCATURA, paroia che spiega, presso l Pittorl, certe pleghe di panni, ed anche delle carni dolcemente piegate in superficie.

APPENDICE

DEI COLORI E DELLE LORO DENOMINAZIONI

TEORICHE E VOLGARI.

Blanco Albino

Rigio

Cenerino Grigio Piombine

Fosco Nero Atramento Azzurro

Celeste Cernico Indaco Turchino Mavì

Gianco Acquamarina Verdazzurro

Ullvigno Pestichino Verdone Verde

Violetto Paonazzo Persichino

Giallo Zolfino Vitellino Pulvo

Gialletto Gialiognolo Leonato Soriano Arancisto

Rosso Ponsò Chermisi Vermiglio

Gridellino Incarnato Bruschino Sanguigno

Croceo

Verzino Vinato Capellino Cappa di frate Ferrigno Monachino Tané Bianco

Blacca di plombo

Atzica Geria Giallolino

di Napoli brillante Gialiorino Giailosanto

Terra merita Terra gialia Cromo

Giallo di Marte dei Giappone Terra di Siena naturale Giailo d'India

Lacca gialia, Stil de Grain Biadetto Indaco

Bleu di Prussia Minerale Oitremare Cobalto Smalto

Brunino Rosso inglese Carmino Cinabro Porporino Rosso Pomello Verdaccio

Verdegiglio Verde inglese Verde griglo

Verdetto Lacca verde Terra verde Lacca bruna Bruno di Firenze Terra d'Ombra

Seppla Terra di Cassel Asfalto Mummla

de' colorl; opposto al nero; in fisica è la riunione del sette colori dello spettro solare. - il colore di un oggetto sembra provenire dal ragglo ch' esso riflette supponendo che assorba tutti gli altri in totalità od anche soltanto in parte. - Il color blanco si ottlene dal plombo

o dallo zinco e chlamasi BlACCA. ALBINO, dicesi di un colore tendente al Blanco; - BIGIO, CENE-ROGNOLO, CENERINO, tinta simile a quella della cenere comune; —

GRIGIO, colore scuro con alcuna mescolanza di bianco, e si dice per lo più di pelo o di penne; — PlOM-BiNO, agg., che ha color di piombo, un grigio che leggermente tende all'azzurro; — FOSCO, si dice di color quasi nero.

NERO. l'estremo de' colori, opposto al Bianco; si suppone che gli oggetti che mostrano un tal colore assorbano tutti l raggi colorati dello spettro, e in fisica si dice che il nero è l'assenza d'ogni colore, come l'oscurità è l'assensa di luce; - il color nero s'ottlene dal fumo di sostanze grasse bruclate, da avorio o altre materie arse e polverizzate.
ATRAMENTO, inchiostro, o color

nero come inchiostro. AZZURRO, colore alquanto più

pieno di Cllestro CELESTE, CILESTRO, sorta di colore somigliante a quello onde il clelo appare colorito. CERULEO, di color cielo; e dicesì

propriamente del mare, dal riflesso ch'esso fa del colore di quello. INDACO, colore (bleu) che si trae da un arboscello indigeno dell'india.

TURCHINO, sust., azzurro, di co-lore che è simile al ciel sereno. MAVI', colore simile all'azzurro. ma plu chlaro. - In pittura si fa di Prussia, dell'Oltremare e del glianza al color dello zolfo.

BIANCO, sust , uno degli estremi | Cobalto , il primo e gli ultimi due sono di origine minerale, il secondo

è d'origine vegetale. GLAUCO, colore tra il bianco e il verde.

ACQUAMARINA, colore che assomiglia l'acqua di mare. VERDAZZURRO, sorta di colore che s'avvicina a quello dell'aria e

della marina. ULIVIGNO, dl colore che tiene del livido, che è a guisa d'ulivo; Olivastro

FESTICHINO, nome di color verde chiaro.

VERDONE, color verde pieno. VERDE, quel colore che hanno le erbe e le foglle quando sono fresche e vive; innumerabile quasi è la varietà del verdi; giacchè oltre al pendere al chiaro od allo scuro. ponno tirare al turchino, all'oitremare, al giallo, all'aranciato; l verdi si tirano da terre o da vegetali, ma uno fra l plù usitati si ottlene dail'ossido di rame e dall'arsenico. e si vende in commercio col nome dl Cenere verde, Verderame, Verdo inglese. - La tinta verde si ottieno anche per composizione mescendo li glallo col turchino.

VIOLETTO, colore che risulta dall'accoppiamento dei rosso coi turchino e varla di forza e di tono a seconda del vari rossi e turchino che s'adoperano per comporlo; chiamasi violetto perchè è il colore della viola mammola; - PAONAZZO, colore tra azzurro e nero rossastro; - PER-SICHINO, colore del flor di pesco.

GIALLO, Il color dell'oro, della corteccia del Ilmone, del disco del sole, e di molte fiamme; si ottlene da alcune terre, ma precipuamente da un fungo esotico e va in commercio coll'appellativo di Giallo In-

ZOLFINO, agglunto d'una sorta di frequente uso del Bleu Minerale e colore, detto così per la sua somiVITELLINO, li colore del tuorio

FULYO, colore simile a quello del pelo dei icone, dell'oro o della rena. GIALLETTO, aggiunto d'ogni colore che s'accosti al giallo, come GIALLOGNOLO.

LEONATO, dicesi di colore simile a quello del pelo leonino; oggi si dice non soio del Tanè chiaro, ma

dice non soio del Tané chiaro, ma anche di tutti gil altri gradi di esso colore. SORIANO, aggiunto di color bigio

e lionato, serpaio di nero; e tai colore benché si dia in altri animali, o in panni, non si dice se non del gatti, forse perché i primi gatti di tal colore vennero a noi di Sorla. ARANCIATO, di color d'arancio, CROCEO.

ROSSO, colore simile a quello del sangue o della porpora; si ottiene per gli usi della Pittura dalla cocciniglia, dalla Garance e da varie

PONSO', colore come di fuoco. CHERMISI, nome di color rosso nobile che si fa coi chermes.

VERMIGLIO, rosso acceso, propriamente del color del Chermisi. GRIDELLINO, aggiunto di colore tra bigio e rosso, detto anche con

vocabolo francese Lillà.

INCARNATO, sust, il color della
carne, misto di rosso e bianco, molto
simile alia rosa; — dicesi del color
della carne che è un colore misto,

come volgarmente si dice, di latte e sangue, apparendo un bianco ombreggiato di roseo. BRUSCHiNO, colore di vin rosso coperto, o sia molto carico, come

quello del balascio.

SANGUIGNO, dicesi il colore simile al sangue.

VERZINO, il color rosso tratto dal legno del medesimo nome.

VINATO, di color di vino rosso. CAPELLINO, sorta di colore simile al Castagno, così detto perche i capelli hanno spesso questo colore. CAPPA DI FRATE, dicesi d'una

sorta di colore.

FERRIGNO, di colore di ruggine.

MONACHINO, colore scuro, che
tende ai rosso, quasi Tané.

TANÉ, color lionato scuro, che è color mezzano fra il rosso e il nero, ed è proprio del guscio della castagna.

COLORI DENOMINATI SECONDO IL VO-CABOLARIO DE' PITTORI, SPECIAL-MENTS A OLIO.

BIANCO. BIACCA DI PIOMBO, ossido, car-

bonato di piombo.

ARZICA, sorta di color giallo che serve pel Miniatori.

GERIA, specie di terra che serve a fare una sorta di Giailo.

GIALLOLINO, sorta di giallo che serve pel Lumi: ve n'ha di varie sorta, più o meno splendente, più o meno tirante al roseo; il più chiaro e brillante è detto Massicott.

GIALLORINO, spezie di color glallo che viene di Fiandra; un'altra spezie che viene di Venezia è composto dei gialiorino di Fiandra e di gialio di vetro.

gialio di vetro.

GIALLOSANTO, spezie di color
gialio artifiziosamente fatto colle
coccole non mature dello spincervino.

TERRA MERITA, radice da cul si cava un giallo che servo per miniare.

TERRA GIALLA, terra come l'Ocra di un giallo dorato sporco. CROMO, giallo che si cava dal minerale dello siesso nome.

GIALLO DI MARTE, giailo somigliante a quello della Terra gialia ma più dorato; — GIALLO DEL GIAPPONE, un giallo trasparente come una Lacca e molto rossastro.

TERRA DI SIENA NATURALE, è una terra che fornisce un giallo d'oro sporchissimo.

GIALLO D'INDIA (V. plù sopra), LACCA GIALLA, giallo trasparente, piuttosto fuivo; — STIL DE GRAIN, coloré di recente invenzione, specie di lacca giallo-oscurissi-

ma un po' tirante ai rosso. BIADETTO, materia di colore azzurro.

INDACO (V. Sopra).
BLEU DI PRUSSIA, BLEU MINERALE (V. Sopra).
OLTREMARE, COBALTO, SMAL-

TO, colori azzurri tra di loro affini con una intonazione più morbida e tirante al violetto.

BBIININO spezia di terra calci-

BRUNINO, spezie di terra calcinata, adoperaia per le tinte ros-

lante come quello della terra cotta. CARMINO, rosso del tono della Garance, splendido e trasparente.

CINABRO, é un solfuro di mercurio, rosso smagliante, che si può ottenere anche mescendo aignanto di rosso nel giallo cromo; analogo al VERMIGLIONE.

PORPORINO, sorta di color rosso bellissimo, che si fa con argento vivo e stagno in fogila, zolfo vivo e sale ammoniaco incorporati in-

sieme per mezzo del fuoco. ROSSO di TERRA, sorte di color naturale che serve a'pittori per dipingere a olio, a fresco ed a tem-

POMELLO, aggiunto di un color verde, fatto d' una certa erba, ma non serve se non per la tempera.

VERDACCIO, soria di verde lerra. colore dello MUMMIA, entrambi VERDEGIGLIO, lintura, che i Plitdanno la linta bruno-scura delle tori cavano dalle foglie de'gigli palmummie egizie,

sicce e scure; ha una intonazione vonazzi, le quali, preparate con violacea. mistura di calcina, buttano un ROSSO INGLESE, color rosso bril-verde assai bello e vivace.

VERDE INGLESE, VERDE GRI-GIO (V. sopra).

VERDETTO, materia per color verde, che s'adopera dai Pittori. LACCA VERDE, verde trasparente,

più o meno scura. TERRA VERDE, VERDE DI VE-RONA, colori verdi di tono tirante

alla seppla.

LACCA BRUNA, color di caffè, affine al BRUNO DI FIRENZE che è un color casse rossiccio trasparente: - TERRA D' OMBRA color caffé sporco con tono violaceo, più della SEPPIA che s'accosta al colore della cioccolata: - TERRA DI CASSEL.

colore rassomigliante e analogo alla Lacca bruna. ASFALTO, colore cavato dalla nafta o dai litantrace; affine al

ARTICOLO XVI.

SCULTORE

Indice Metodico.

Gesso

Statua

Scultore Statuario Scoiplro Scultura Statuaria Anagliptica Plastica Marmo Paros

Carrara Varenna* Gandolla. Alabastro Marmoreo

Tronco Torso Busto Rilievo Alto rillevo Basso rilievo Mezzo rilievo Fondo

Equestre

Pedestre

Colossale

Isometre

166

Erma Grupno Pantee Simplegma Termine

Cenotafio Lapide Seggiola Monolito Bozzo

Maschera Masherone Risentire

Carro Banco Calcagnuolo Castelletto Gradina Martellina Saetta Perno

Stampa ' Scarpello

Subbia Ugnetto

Scaglia

SCULTORE, quegii che scolpisce | o che esercita l'arte della Scultura. STATUARIO, precisamente colul

che fa Statne. SCOLPIRE, fabbricar immagini. o formar fignre in materia solida per

via d' Intaglio. SCULTURA, l'arte dello scolpire e la cosa scolpita.

STATUARIA, l'arte di scolpire le Statue e di gittarie in bronzo. ANAGLIPTICA, l'arte d' intagliare e scolpire le immagini in bassori-

PLASTICA, l'arte di far Figure di terra, tenuta da molti madre della

Scultura. MARMO, materia colla quale, il più di sovente, si fanno le statue ed altri lavori di Scultura; pigliasi anche per l'opera stessa, il Marmo è una roccia calcare avente per base il carbonato di calce. Varie sono le sorta di Marmi che s'adoperano nella aspetto di finissimo pane di zuc- opera i Marmi.

Bucare Trapano Stecca Stecco Struffoll Arrotare Pulimento. Lustro Smeriglio Raperelliere Raperella Luio Anima Affaccettare Affacciare Scoprire Buttare Camicia Soppassare Rapportare Traforare

Tra forato Ingrandire Trafiggere Svolgere

chero. Tale è il marmo di Paros, nel quale furono scolpiti la Venere Medicea, la Diana cacciatrice ed altri capolavori; e il marmo di Car-rara; molto più numerosi sono i marmi statuari di second'ordine. fra' quali è apprezzatissimo quello di Gandolia. La quantità poi dei marmi che si scolpiscono per ornamento di fabbricati e di camere è grandissima, e per citarne alcuni, s' ha il marmo nero di Varenna, il giailo di Verona, quel di Siena, il broccatello e moiti altri, quali

verdi, quali grigi o d'altre tinte. Per ornamento nell'arte edilizia s'adoperano anche da scoipire delle rocce non calcaree, come le arenarie, I gres, ecc., I graniti e simili. Può eziandio considerarsi quale un marmo, l' ALABASTRO CALCA-RE, da non confondersi con l'aitro detto gessoso; esso, poiché non si presenta in natura in grandi am-Scultura in genere, ma per la sta-massi, serve all'arie scultoria per tuaria si preferisce il caicare sac-piccoli oggetti, come vasi, statuette, caroideo marmo blanchissimo, senza e simili; — MARMOREA, dicesi la più leggera venatura e porgente l'arte di lavorate o di mettere in GESSO DA FAR PRESA, serve agli Scultori, ecc., per formare i modelli delle opere loro; — GESSI, quindi si dicono le rappresentazioni fedell di Statue e di basso-rilievi in gesso.

di Statue e di basso-rilievi in gesso. STATUA, figura di rilievo, ossia scoipita o di gesso; - EQUESTRE, dicesi una Statua quando è la rappresentazione di un uomo a cavalio: - PEDESTRE se è di uno a piedi; - COLOSSALE dicesi l'immagine di un personaggio rappresentato in dimensioni più grandi del naturale, e COLOSSO si dice una statua grande aimen dne volte il naturale; - ISO-METRE è il nome dato da' Greci alle statue di grandezza naturale: -TRONCO chiamano gli Scultori una statua senza braccia, testa e gambe: - TORSO un tronco di statua mutilato, e pigilasi anche per Tronco; - BUSTO chiamasi una statua scoiplta daila testa fino al petto.

RILIEVO, diconsi figure di RI-LIEVO, o simili, le statue; figure di BASSO RILIEVO, si dicono le figure che non si sollevano intoramente dal loro piano; - dicesi anche di RILIEVO ogni altra opera di Scultura o di getto; - MEZZO RILIE-VO. gnella sorta di Scultura che non contiene aicuna figura tonda, se non in qualche parte solamente, rimanendo il restante appiccato al piano sui quale essa è intagliata; - si dice anche Rilievo la figura di gesso della quale si servono gli Artisti per imitare quando fanno le opere loro; — FONDO chiamano gli Artisti li campo sul quale sono posti oggetti in un basso rilievo.

ERMA, figura quadrata, la cul parte inferiore va sempre rastremandosi, e al di sopra della quale è posta una testa di Ermete o Mercurio; da ciò vengon dette ERME sutile i pietre quadrato o cilindriche sormontate da una o due teste, le quail ultime però diconsi ER-MATENEE.

GRUPPO, è una quatità di figure insieme scolpite. PANTEE, o PANTEONI, statuette

PANTEE, o PANTEONI, statuette che rappresentano più Del effigiati insieme in una sola Statua.

SIMPLEGMA, gruppo intrecciato di varie figure che si toccano o si abbracciano.

TERMINE, statua la cul parte laferiore è fatta in forma di piramide rovesciata.

CENOTAFIO, sepolero o monumento vnoto, scolpito con o senza figure, innalzato solamente in onoro di un morto.

LAPIDE, pletra; ma si dice più propriamente di quella che cuopre ia sepoltura; — SEGGIOLA dicono i Marmorini di quel cavo che si fa nella pletra che dee sostenere una Lapide di sepoltura, il chiusino di

una fogna e simill. MONOLITI, opere formate di una

sola pietra. BOZZO, pezzo di pietra lavorato

alla rustica.

MASCHERA, la rappresentatione a incavo delle forme della faccia di un morto, oltenuta deponendo del un morto, oltenuta deponendo del misto con acqua, sulla faccia del cadavere stesso; — MASCHERONE MASCHERONE MASCHERONE SIGNIFI SERVITO DE CONTROLLE CONTROLL

zando le parti rilévate del getto, per ridurio a freschezza, operazione che dicono anche RITROVARE. CURRO, pezzo tondo o cilindrico, di legno, usato specialmente dagli Scultori e Marmorini, per condurre da un iusogo all'aitro i Marmi.

BANCO DA SCULTORE, arnese di legno con quattro piedi fermi in un pancone di figura tonda, sopra li quale è altro pancone quadro che gira su di un billeo, buesto da quattro lati.

*CALCAGNUOLO, specle di scalpello corto, con una tacca in mezzo, che serve per iavorar il marmo, dopo averio digrossato colla Subbia. CASTELLETTO, strumento di legno, che tiene ferma una canna di ferro, la quale girata a forza di una ruota, serve a bucare oggi sorta di

pietra dura.

GRADINA, ferro plano a foggia di Scarpello a dne tacche, alquanto più suttile del Calcagnuolo, e serve per andar lavorando con gentilezza le Statue, dopo aver adoperato la Subbia e il Calcagnuolo. MARTELLINA, soria di Martello, la lustro che si dà alle pletre dure col taglio dall'una e l'altra parte, e selciose, e si distingue in Acceso nitaccato e diviso in più punte a e frasso; il primo è rilucente, i diamante, la quale serve per lavorari e pletre dure.

LUSTRO vale Splendore, Lume,

degli Scultori; SAETTUZZA.

PERNO, quel legno o metallo che gli Scultori ficcano fra l'nna e l'altra parte delle membra rotte delle Statue per unirle insieme.

STAMPA DA SCULTORI, è uno strumento d'acciajo, e ve n'ha di più grossezze, con testa quadrata, spartita in più punte a diamante, che serve per lavorare ne' luoghi fondi delle statue dove non arriva la luce, e dove non si pnò introdurre Ferro di taglio.

SCARPELLO, strnmento di ferro tagilente in cima, coi quale si lavorano le pletre e t legni; - la SUBBIA è una specie di Scarpello appuntato, che serve per abbozzare statue ed altri lavori in marmo: altra specie di Scarpello è quel che chiamano UGNETTO, che e d'acciajo, terminato in una punta schiacciata. e plù stretto dello Scarpello piano; serve agli scultori per lavorare nei fondi e nei sottosquadri de' Marmi, ed al Gettatori di metalli per tagliare i condotti dei metalli medesimi, dopo aver fatto il getto; - in Arte scuttoria chiamasi SCAGLIA quei piccolo pezzuolo che si leva da marmi in iavorando collo Scarpelio; - BUCARE IL SASSO vale adoperar lo Scarpello senza avvertenza e senza discrezione.

TRAPANO, strumento con punta di acciajo, che serve per forare e si adopera dagii Scultori.

STECCA, pezzo di legno piano che serve agli Scultori per isplanare

la creta o il gesso.
STECCO, od anche STECCHI; così
chiamansi dei pezzetti di legno di
bossolo, di nuce, avorlo, e simiti,
atoratti a foggla di finsi, con le cocche simili alle lime, però alquanto
torte, e alcuni simili agli Scarpelli,
de' quali si vagliono gli Scultori per

lavorare figure di creta o di cera.
STRUFFOLI DI PAGLIA, una certa
quantità di paglia di grano, legata
insieme in piccoli mazzetti, che servono per dare il lustro a' lavori di
marmo; — ARROTARE dicono per
stropicciare, lisciare, pulire i marmi;
— PULIMENTO dicesi la pulitura

a lustro ché si dà alle pletre dure e selciose, e si distingue in Acceso e Grasso; il primo è rilucente, il secondo meno incente da uniusos; — LUSTRO vale Spiendore, Lume, — LUSTRO vale Spiendore, Lume lite una cosa, e farla rilucente, come il marmo quando è ben pulito. SMERIGILO, minerale che, ridotto in poivere e usato con acqua, serve a lavorare le pletre più dure e a

palire i marmi.

RAPERELLIERE, stramento che serve a fare le RAPERELLE.

RAPERELLA. pezzetto di plotra

RAPERELLA, pezzetto di plotra che serve a cuoprir le magagne delle pietre. LUTO, o LOTO, dicesi dagli Scul-

LUID, o LUID, dicest dagit senttori certa terra immorbidita con l'acqua, neita quale essi bagnano o intridono panullini, per vestir con essi modelli delle figure, adattandoli con quelle piege più convenienti alle medesime.

ANIMA, è un'armatara di legno o di ferro, la quaie si copre dapprima con cemento, per rivestirio quindi di gesso o di stucco, ad oggetto di fare una statua, ecc.

getto di tare una statua, ecc. AFFACCETTARE, vale lavorare una pietra in maniera che abbia più faccette, come si fa del diamante e di altre gemme.

di altre gemme.

AFFACCIARE, ridur la superfice
in piano come di pietra, legno, ecc.

SCOPRIRE, dicono gli Scultori il
levare tanta materia da una Statua
abbozzata all'ingrosso in un masso,
finchè compariscano le membra

della Figura.

BUTTARE, gettar in metalio, e dicesi anche dei gettare figure di gesso; — CAMICIA dicesi certo intonaco
che serve a gettare statue; — SOPPASSARE dicesi dei cambiamento
che prova una Figura gettata in
gesso seccandosi e ritirandosi.

RAPPORTARE, vaie aggiungere alcnn pezzo di pierra o di iegno, che manchi a quello d'onde si cava la Figura, o altro.

TRAFORARE, INCAVARE, è quel che fanno gli Senltori Intorno al mascoli e panni delle Figure, più e meno incavandoli secondo l'altezza del luogo nel quale devono essere collocate; — TRAFORATO dicono gli Scultori al sottosquadri così proton-damente incavati, che sembrano quasi spiccar le osse dal marmi. contrario di Insecchire.

TRAFIGGEITE, dicesi del difetto per distribuire, mettere in buon di quelle Figure di Scultura che ordine.

INGRANDIRE, dicesi INGRANDIR i lanno i termini de' muscoli troppo LA MANIERA per miglioraria, ren-derla più franca e più magnifica; TROPPO TRAFITTI. SVOLGERE, dicono gli Scuitori

ARTICOLO XVII.

MAGONIERE

Indico Metodico.

Magona Miniera Minerale, sust. Minerale, add. Cava Vena Scottlere Ringrana Picchiavena Gerlinaro Gerla Gerlino Vaglio Gavozza Fondente, sust. Carbone Sciorinare (il carbone) Carbonile Rocca Porta. Brasca Soma Balla

Magonlese

Sfondacclare Forno fusorio Bocca (del Forno) Pancia Camicia Scodella Arceila

Bracciuoli Ceppo

Segnasome

Bettacarbonlle

Filone Sacca Scorza Pila Tamburo Cald atore Cantabella Coperta, Glova Aguiglio Bisciola

Ferraccio Ferro (V. Art. FERRIERA) Caldatura Scea Pozzo della sciuga

Mazza Sofferia NOTA 119. Macchine softanti Mantice (V. MAGNANO)

Tromba a stantuffo (V. VOCABOL. DONEST. Tromba a vento Bottaccio Canale Respiri

Bottlno Banchina Portavento Canna Ugello

Facchiaro NOTA 120. Fonderia Sgomarelio

NOTA 121.

MAGONIERE, è li ministro o prin- ; razione si fa colla Geria e colla

cipal lavorante nella Magona.

MAGONA, officina in cui alia Miniera del Ferro si da una prima fusione, per cavarne il Ferraccio, il qual poi si riduce in Ferro nella Ferriera (V. Art. FERRIERA).

MINIERA, propriamente è quel luogo, per lo piu montano, in cui scavasi, o si può scavare un metallo.

Minlera chiamano anche lo stesso minerale che si va cavando dalla Miniera, nel primo significato.

MINERALE, sust., ció che si estra e dalla Miniera per cavarne un metallo. Questo è per lo più o chimicamente combinato, o semplice-mente misto con altri corpl metallici, terrosi, ecc.
MINERALE, add., che è relativo a

Miniera. Più comunemente dicesi dei corpi appartenenti al Regno inorganico, per distinguerii da queili del Regno Organico, cloè Animale e Vegetale.

Nova 418. . Net discorso ordinario, e nell'uso volgare, Miniera dicesì anche del sito, da cui si estraggono corpi non metallici, come Marmi o altre Pietre, combustibili, fossili, ecc., il qual sito più propriamente dicesi CAVA. Così pure al Minerale metallico che si estrae dalla Miniera, dove era stato dalla natura depositato, viene anche data la denominazione di VENA.

SCOTTIERE, spazio di terreno, talora lastricato di pietre, cinto da una spalietta di muro. Vi si depone ii Minerale a mano a mano che è recato dalla Miniera, per riporlo pol nella Ringrana.

RINGRANA, specie di fornace, in forma di cono rovescio, nella quale il Minerale s'incuoce, cloè si tiene er un certo tempo infocato rolla Brasca (V.), al fine di sperderne il solfo, o altre materie volatilizzabili.

PICCHIAVENA, chiamano così quei lavoranti che riducono in pezzi di conveniente grandezza la Vena, o Minerale, stato incotto nella Ringrana, e da riporsi poi nel Forno fusorio per cura dei Gerlinaro. GERLINARO, colui che versa e

dispone nel Forno il Minerale, il una determinata quantità di esso, Carbone, e il Fondente, in deter- contenuta in due Balle, cioè, in due minate dosi alternate. Questa ope- sacchi di rozza tela, che formano

Gavozza. GERLA, recipiente di misnra a

un di presso determinata, in forma di cono rovescio, aperto superiormente, intessuto di mazze elastiche. ovvero di stecche, con due maniglie di corda, o di altra cosa pieghevole, per passarvi le braccia, e addossarselo dietro le spalle, a uso di portare il Carbone da versarsi nel Forno fusorio.

GERLINO, reciplente capace di

due Gerle. VAGLIO, recipiente che contiene

la metà di una Gerla. GAVOZZA, recipiente di legno, di determinata capacità, con cui il Minerale e il Fondente si versano nei Forno fusorio.

FONDENTE, detto sustantiv., 6 denominazione generale di ogni corpo terroso, salino, o alcalino, che agevola la fusione della vena o minerale metallico, con cui sia misto. Il Fondente adoperato nella Ma-

gona è una terra calcarea, o ancho caice pretta CARBONE, legno spento per sof-

focazione, prima cho incenerisca, anzi prima che perda interamento la sua figura, decomposto in parte dal fuoco e ridotto in materia nera, soda, risonante, e combustibile quasi senza levar flamma (V. Art. CARBONAJO). SCIORINARE (il Carbone), è quel

disporio poco ammontato, ed esposto all'aria, quando è portato di recente dalla Carbonaja perché si raffreddi prima di riporlo nel Carbonile.

CARBONILE, stanzone, o altro luogo, in cui si ripone e si conserva il Carbone.

BOCCA (del Carbonile), apertura neila parte superiore del Carboniie, per la quale si butta giù il Carbone. PORTA, apertura inferiore del

Carbonile, dalla quale si prende il BRASCA, carbone minuto, con

cul s'incuoce il Minerale nella Ringrana.

SOMA, parlandosi di Carbone, è

appunto una giusta soma, o carico I di un glumento.

BALLA, metà della soma, cloè un sacco di carbone. SEGNASOME, uomo deputato a tener conto del numero delle Some

del carbone che vien recato alla Magona. RETTACARBONILE, colui che ha

cura del Carboulle, invigilando l'entrata e l'uscita del carbone. SFONDACCIARE (il Carbonile), è il ripulirlo di tempo in tempo,

quando è votato, togliendone la terra e 'l tritume che vi si sono accumulatl. FORNO FUSORIO, e anche sem-

plicemente FORNO, nelle Magone è un muramento in forma di torre, rigonfla verso la meta della sua altezza, a uso dl fondervi il Minerale, e cavarne il Ferraccio.

BOCCA DEL FORNO, l'apertura superiore, per la quale s'introduce il Minerale, e di dove esce il fumo. PANCIA, la parte rigonfia del

Forno

CAMICIA, la parte del Forno compresa tra la Bocca e la Panela. SCODELLA, è il fondo del Forno, dove scendo ad accumularsi il Ferraccio, e ogni altra materia fusa. ARCELLA, dicesi della cassa dove entra il vento per condursi al Bu-

colare, ed all' Ugello, e quindi nel Forno. BRACCIUOLI, pletre che colle-

gano la Fornace del ferro dalla parte di fuori.

CEPPO, nelle Ferriere, vale ple-tra che forma il fondo, ossia la base del Fondo da plede. FILONE, dicesi a quella pletra

che resta in mezzo alla Bocca della Fornace, e che flaucheggia I Caldatori.

SACCA, la parte di dentro della Fornace, opposta alla parete. SCORZA, cosl diconsl I lati inferlori delle parti della Fornace, che posano immediatamente sul Ceppo. PILA, diconsi nelle Ferriere PILE quel pilastroni che sono alle parti laterali della Fornace, per saldezza della parete, della SACCA e delle

TAMBURO, spazio vuoto che resta tra la Foruace del ferro e il muro maestro.

e della stessa qualità ond'è composto il Forno della Ferricra, le quall servono a serrar da piede, a guisa di sportelli le aperture, da cul esce la SCEA e la Loppa. CANTABELLA, lastra di pietra

da fornace del ferro.

COPERTA, e GIOVA, che dicesi anche SOTTANA, così chiamano due pezzl dl legno o Travette, che sl adattano al Forcellone, per serrar l'Aguiglio di dentro, e sono così detti, perchè l'uno sta di sotto all'aguiglio, e l'altro sopra per copririo.

AGUIGLIO, grosso pezzo di ferro riquadrato nella testata, ove entra nell'albero della ruota a ciliudro, in quella parte che gira sul Piumaccluolo.

BISCIOLA, pezzo di ferro ad uso di riunire il Palo del Mollotto col-

l'Aguiglio dell'albero. FERRACCIO, che in alcuni Iuo-

ghi d'Italia chiamanio Ghisa, è la parte metallica più o meno pura del Minerale che si fonde nella Magona, Il Ferraccio contlene tuttora del Carbonio e dell'Ossigeno, dai quali

viene purgato e ridotto in puro Ferro nella Ferriera FERRO (V. Art. FERRIERA).

LOPPA, così chiamano uelle Magone la scorla, o feccia, ossla certa materla impura che galleggia sul-Ferraccio fuso, e alla quale si da uscita da un foro che apresi nella parte superiore della Scodella,

CALDATURA, tutta quella quantità di Ferraccio che si fonde in una volta; e anche quell'intervallo di tempo, In cul sl tien turato cou argilla certo foro nella parte inferiore della Scodella, il quale pol, terminata la Caldatura, si apre nel fare la Scea.

SCEA, dicono far la Scea, lo sturare Il foro inferiore della Scodella, e lasclarne uscire il Ferraccio fuso, che si fa rappigliare in buche rozzamente scavate in terra presso al Forno. POZZO DELLA SCIUGA, così chia-

mano uelle Magone una vasca scavata in terra, pleua d'acqua, nella quale si tuffano caldi i pezzi informi di Ferraccio provegnenti dalla Scea, I quall poi plù agevolmente s' infrangono a colpi di mazza

MAZZA, grosso martelle di ferro CALDATORE, pietre scarpellinate con cul il Ferraccio, cavato dal Pozzo della sciuga, si divide in pezzi plù maneggiabili, da trasportarsi nelle Ferriere, per esser

ridotti in Ferro.

SOFFIERA, denominazione generica di qualsiasi macchina soffiante. ossia ordigno fatto acconcio a spingere nel Forno una corrente di arla, onde animare la combustione, e produrre un calore gagliardo.

NOTA 149. . Le MACCHINE SOF-FIANTI sono di tre sorta: il MAN-TICE, adoperato in altre arti fabbrill e descritto nell' Art. MAGNA-

· La TROMBA A STANTUFFO, che non spol essere adoperata nelle Magone nostrall, dove tuttavia sarebbe forse di miglior nso. Il meccanismo e il giuoco di questa Tromba è sustanzialmente lo stesso che quello della Tromba da trar acqua, descritta altrove (Vedi Prontuarlo,

Parte I. Voc. Domestico). . . Finalmente la Tromba, che chiameremo Tromba a vento, é

quella che or si descrive. . TROMBA A VENTO, è una macchina soffiante, consistente in na tubo verticale di legno, tondo o quadro di un palmo circa di diametro, alto nn dlecl braccia o poco plù, nella cul parte superiore si precipita nn canal d'acqua, cadente da nn Bottaccio, e con essa vi è strascinata di molta aria, la quale, per la percussione sulla Banchina, si separa nel Bottino, e viene spinta in un canaletto che la porta nel Forno fusorio.

BOTTACCIO, adunamento d'acqua raccolta in luogo alto, da cul si fa cadere nella Tromba. Il Bottaccio supplisce alla mancanza di CANALE

d'acqua corrente.

RESPIRI, aperture laterall, a modo di sflatatoi, nella parte superiore della Tromba, per le quali una grande quantità d'aria esterna è strascinata giù insieme coll'acqua, e se ne separa percotondo sulla Banchina, e viene a raccogliersi nell'alto del Bottino.

BOTTINO, spazio murato, in cut penetra l'estremità inferiore della

Tromba. Nel Bottino sono dne buchl, uno

inferiore, per cui l'acqua, dopo aver percosso nella Banchina, si spande, cade e va via: l'altro superiore, per cui l'aria, separatasi dall'acqua, dal continuo cedere e premere di questa, è fortemente spinta nel Portavento. BANCHINA, lastra piana di pletra,

sostenuta sur un pilastrino orizzontalmente, in mezzo del Bottino, tra il fondo e 'l coperchio, e contro la quale percnote l'acqua cadente dalla Tromba, per la quale percossa l'aria si separa, s'accumnla nell'alto del Bottino, e pel buco superiore è

spinta nel Portavento. PORTAVENTO, condotto di mat-toni, o di tubi di terra cotta, per cui l'aria del Bottino, compressa dall'acqua cadente, passa nella Canna. CANNA, tubo di lamiera, per cui l'arla provegnente dal Portavento

passa nell' Ugello. UGELLO, corto tubo conico di rame, che mette il vento nel Forno

fusorio. FACCHIARO, ferro sottlle e lungo

che s'introduce in un foro accanto Loppa, per conoscere se la Vena cola o s'abbaliotta. Nota 120. . in alcune Magone

vi è inoltre la Fonderia. FONDERIA, officina accessorla in

alcnne Magone, nella quale nna parte del miglior Ferraccio, rifuso, si cola informe, e fansi di getto vari lavori, come Utensili, Parapettl per terrazzi, Alari, Vasi, Bn-sti, Medaglie, e altro. Questo colamento nelle forme

si fa cogli Sgomarelli. SGOMARELLO, così chiamano un grosso cucchiajo di ferro, con cni il Ferraccio faso si versa nelle forme.

Nota 424. . Dal predetti lavori In fuori, ogni ulteriore affinamento del Ferraccio fassi nelle Ferriere V. l'Articolo seguente. .

ARTICOLO XVIII.

FERRIERA

Indice Metedico.

Lattiera Ferriera Perraccio (V. Art. MAGNANO). Perro NOTA 122. Tromba a vento (V. Art. MA-GONIERE). Capaccio Oraie Fucinale Poffa Cappa Colare (li Ferraccio) Coia Rosticci Scoria Agro Pezzi d'agro Vergella Cotticciare Cottleci Metter a bollore Masseili Presa Tasso Magilo Occhio Manico Testa Coda Rotone

Stile

Pálmole

Lieve Ribatterl Forbice Cavaina Taglioti Capi Cima Quadri Clonconi Distendino NOTA 123. Vergella Quadretto Capivoito Cerchio Verga NOTA 124. Latti Ballotto Modello Sorteria Badilajo Ferrareccia Fillera Traflia Laminatojo NOTA 425. Lamiera Lamierino

Laminatojo
Nota 411
Lamiera
Lamierino
Lamierono
Laminare
Bandone
Berretta
Gruccia
Sfaldature

LATTIERA, fabbrica ove si la- | ORALE, è come una cassetta di piemina il ferro e si riduce in lastre. FERRIERA, officina, nella quale il Ferraccio della Magona, rifuso e purgato, si riduce in Ferro propria-mente detto, appropriato agii uiteriori lavori del Magnano e di altri

artieri. FERRACCIO (V. Art. MAGNANO).

FERRO, metallo di colore bigio tendente all'azzurrognolo, duro, duttile (cioè allungabile in filo, e allargabile in lamine); malleablie (ossia distentibile sotto I coipi dei martello); convertibile in accialo coll'unirsi a una piccola determinata dose di carbonio; atto a muovere potentemente l'ago caiamitato.

Col ferro o coll'acciaio si fabbricano Coltelli, Rasol, Cesoje, Chiavi, Scalpelli, Seghe, Lime, Marre, Insomma la più parte degil Stromenti di moltissime arti. Nota 122. È uso assai comune

di chiamare duttilità la qualità che rende li Ferro e aitri metalli capaci a distendersi, non solamente tirati e compressi, ma anche battuti; se non che la capacità ad allargarsi in quest'ultima maniera, cioè sotto coipi di martello, ha la speciale e propria denominazione di malleabilila, voce derivata da mal-leus, martello. L'addlettivo malleabile, frequentemente usato dai moderni, vedesi pure adoperate nel Proemio dell'Arte vetraria del Neri, che è fra gli Autori citati dalla

Crusca. Per questa ragione parvemi che la parola malleabilila, con l'ottima naturale sua significazione, non fosse da sbandirsi da questo Prontuario. e conseguentemente il significato della parola duttitità fosse da restringersi alla capacità di allungarsi per tiramento, e aliargarsi per compressione; la quale proprietà ristretta così da un canto rispetto al ferro, troverassi dall'altro canto estesa a parecchi corpi non metallici, come sono la Cera molle, la Pasta, l'Argilia plastica, e figulina, e simili altri, che di duttilità son pure evidentemente dotati. TROMBA A VENTO, la stessa che

quella del Magoniere (V. Art. MA-GONIERE). Nelle Ferriere a codesta Tromba é aggiunto Il Capaccio.

CAPACCIO, che altri chiamano

tra o di cotto, la quale da un lato comunica coi Portavento della dali'altro colla Canna : Tromba, dall'altro colia Canna; ha di più un terzo foro che chiudesi con tappo di legno ravvolto in cencio; aprono questo foro quando vogijon dare sfogo al vento, per allentare il fuoco.

FUCINALE, specie di cammino, costrutto di pietroni, ampio, quadrangolare, alquanto rilevato da terra, nel quale si rifonde il Fer-

raccio.

POFFA, è una buca, o cavità nel piano del Fucinaje, contro un lato di esso, fonda circa un braccio, nella quale si strugge il Ferraccio, coperto di carboni, fra' quali soffia l'Ugello della Tromba (V. Art. MA-GONIERE). Al di sopra della Poffa, In alto.

è un'ampia CAPPA, che porta fuori dell'officina il fumo e le altre esa-

COLARE, verb., (o chiuso), chiamano il rifondere li Ferraccio, per ripurgario. COLA, fusione di una data quan-

tità di vena di ferro nella fornace. ROSTICCI, Scoria, materia che sl separa dal ferro, allorché si ribolie nelle fucine.

SCORIA, materia che si separa dai metalil nella fornace, quando si fondono, e che insieme con esso loro scorre fuori di essa; dicesi pure SCORIA quella materia che si stacca dal ferro già fuso ne' forni, allorché si ribolle nelle fucine, e si chiama ancora comunemente Rosticci.

AGRO, O PEZZI D'AGRO, sono masse informi di Ferro, tuttora misto con alguanta loppa o schiuma. tirate fuori dalla Poffa colla Ver-

VERGELLA, asta di ferro, con la quale si rimesta li ferraccio fuso nella Poffa, e se ne cavano i Pezzi d'agro, che si fanno rappigliare sul plano del Fucinale, per ricuocerli di nuovo, ciò che chiamano Cottic-

clare. COTTICCIARE, far Cotticel, clock rincuocere I Pezzi d'agro.

COTTICCI, chiamano i Pezzi d'agro ricotti e ripurgati e lasciati freddare sul Fucinale METTERE A BOLLORE, parlando

dei Cotticci, vale riporii di bel Maglio, la eni testa alzata cade nuovo nella Poffa, e tenerveli per pel proprio peso, e batte con forti en un certo riempo infuocati a bianco i spessi colpi ciò che è sopra il Tasso. e scintilianti, e ritrarnell ancora sui Fucinale; aliora si chiamano Masselli.

MASSELLI, sono i Cottici stati a boliore; portansi colia Presa sotto al Magilo, ove battuti, attondati e allungati, dividonsi in due parti, che chiamano Tagliòli.

PRESA, grossa e lunga verga di ferro, ripiegata all' un de' capi in occhio o anello schlacciato, a uso di maniglia, per comodo di passarvi la mano: fortemente infnocata dall'aitra estremità, che si pianta e si attacca ai Masselli, I quali si portano, o si strascinano sul Tasso del Maglio.

TASSO, è un' incudine senza corna (Vedi Art. MAGNANO), sodamente piantata in terra; snl Tasso pongonsi i pezzi di ferraccio o di ferro che voglionsi battere col Maglio,

per allungaril e purgarli. MAGLIO, grossa e pesante mazza o martello di ferro, nel cni OCCHIO è plantato un lungo e robusto tronco detto il MANICO, solidamente, ma agilmente Imperniato in un certo punto della sua lunghezza. Il per-nio divide li Manico in due parti disuguali, la TESTA e la CODA:

questa é sempre plù corta. Per l'azione del Maglio le varie materie eterogenee, che talora si trovassero nel ferraccio, sono spre-mute, e le une colano in vetro liquido, le altre si separano in loppa, e le parti dei puro ferro si aggiomerano in fasci fibrosi,

Il Maglio è messo la moto da un motore meccanico che d'ordinario è l'acqua che fa girare la ruota. ROTONE, è una ruota Idraulica, cioè mossa dall'acqua corrente, o cadente.

FUSTO, che anche chiamano STI-LE, é una grossa trave orizzontale, che è come il prolungamento dell'asse del Rotone, e nella cui lun-ghezza son piantate le Palmole. PALMOLE o LIEVE, son certi

denti di ferro piantati nell'albero in punti diversi della sua lunghezza e della sua circonferenza, Nel girare che fa l'aibero su di se le Paimole Incontrano successivamente, e ab-

pei proprio peso, e batte con forti e spessi colpi ciò che è sopra il Tasso. RiBATTERI, pezzi di ferro fermati sotto la coda del manico del Maglio, i quali, limitando l'abbassamento della coda, e quasi opponendovisi, la respingono poi in alto per la loro elasticità, si che la testa del Maglio ricada con maggior forza.

FORBICE, così chiamano nelle Ferriere una grossa e lunga tanagila da afferrare i pezzi infuocati

di ferraccio o di ferro.

GAVAINA, sorta di tanaglia a bocche curvate a modo di doccia, con cui tener saldi, e rivoltare in ogni verso i pezzi roventi, mentre si battono sul Tasso col Maglio.

TAGLIUOLI, le due parti în cui é stato diviso ii Masselio. Il Tagliolo è rotondato alla grossa, poi allun-

gato di pochi palmi.

CAPI, sono Taglioli ribolliti, stivati nuovamente sotto il Maglio, alinngati tre o quattro volte tanto, e conformati in capocchia alle due estremità.

CIMA, é un capo cui fu data un'aitra riboliltura, maggiormente allungato coi Maglio, lasciatavi una sola capocchia. QUADRI, chiamano le Cime riboi-

lite un'aitra volta, maggiormente allungate, e rozzamene riquadrate. Cionconi, sono lavorati come l Quadri, ma di molto più corti; un Quadro coi Maglio si divide in tre

o quattro Cionconi. I Quadri ed i Cionconi vanno al Distendino.

DISTENDINO, è una particolare officina, nella quale al ferro lavo-rato in Ferriera si da quelle forme plù sottili, con cul va nel commercio, ad uso del Fabbro, del Magnano, ecc.

Nora 123. Il Distendino è un distinto edifizio, per lo più nei luogo stesso ove è la Ferriera, e può, e suole essere dipendente da uno stesso padrone. Nei Distendino occorrono gli stessi arnesi e stromenti che nella Ferriera, e con essi i Quadri e i Cionconi si riducono alle seguenti specie che vanno in commercio.

VERGELLA, chiamano ferro di Vergella i Quadri ridotti a piccole bassano l'estremita della coda del le lunghe bacchette quadre, che mostrano larghi e profondi i colpi o i coltori, come Badili (che i contadin segni di un maglio a penna ossia

La Vergella si vende in fasci, al Bullettal (V. BULLETTAJO). QUADRETTO, ferro ridotto in spranghe ben riquadrate, a canti vivi, e ben liscie, cloe senza i segni o coipi, fatti sparire da un magilo più largo e piano. Serve a fare i colonnini delle ringhiere, e

più altri simili lavori. CAPIVOLTO, e anche CERCHIO, ferro lavorato in ispranghe, moito più larghe che grosse, che servono a far cerchi da botte e da tino.

VERGA , simile al Capivolto, quanto alla forma, ma di quella grandezza che si richiede per farne terri da cavalli.

NOTA 124. Poco dissimili al Capivolto sono la Righetta, la Spiaggia, e alcune altre specie acconcie ai variatissimi usi nelle arti del

LATTI, diconsl le feccie ch'escono dal ferro per ridurlo a perfezione nella Ferriera, e che sono il calo maggiore o minore, secondo la qualità del carboni. - diconsi anche

BALLOTTO, massello di vena, che invece di squagliarsi s'indurisce e forma l'Abballattura.

MODELLO PURO, specie di Ferrareccia, che comprende la Reggettina minore, di due libbre li bracclo; Il Nastrino, che non arriva alle tre; il Tondino pel ferri da portlera; il Quadretti dentro alle tre libbre, Il Ouadrettino, sottile,

SORTERIA, nome collettivo che comprende le diverse specie di fili di ferro dette Piombi e Passaperla. BADILAJO, aitra particolare officina in alcune Ferriere, nella quale

si fanno Badill, osslano Pale, e altre Ferrarecce FERRARECCIA, sust. fem., termine collettivo di varie soria di ferri, a uso per lo più degli agri-

chiamano poi Pale), Marre, Scuri, Pennati, Vomeri, e simili.

FILIERA, officina particolare nelle Ferriere, nella quale il ferro si ri-

duce ln fill dl varie grossezze. TRAFILA, robusta iastra di durissimo acciajo, nella quale sono più forl di diametro gradatamente decrescente, pei quali si fanno passare successivamente le barre, o le bacchette di ferro, per ridurie in fili vie più sottili, forte traendoli sul Tiratojo con una tanaglia (V. TI-RATOJO, nell'Art. OREFICE e AR-GENTIERE).

LAMINATOJO, macchina composta di due cilindri orizzontali, d'acciajo, o di ferro fuso, ben lisci, fatti girare uno sull'aitro in contrarlo verso, e frammezzo l quali si fa passare il ferro che si vuol ridurre in Lamiera.

NOTA 125. La Filiera e 'l Laminatojo sono plù minutamente descritti altrove (V. Art. OREFICE, ARGENTIERE), che li fanno andare a forza di braccia. Nelle Ferriere la forza motrice di questo macchine suol esser l'acqua. LAMIERA, ferro assottigliato in

lamina o col Maglio, o col Laminatojo. LAMIERINO, lamiera più sottile, e più fine.

LAMIERONE, lamiera più grossa. LAMINARE, verb., ridurre la lamina Il ferro, e così pure altri me-

BANDONE, larga piastra di ferro, cn'è una specle di Lamiera. BERRETTA, lastretta, laminetta,

niccola verga. GRUCCIA, ferrareccia della specie delle Bullette, con testata riplegata a guisa di groccia.

SFALDATURE o SFOGLIAME, picfole aperture che si vedono erro quando non è stato ben fabbricato.

ARTICOLO XIX.

MAGNANO, FABBRO E MANISCALCO

Indice Metodico.

Magnano	I Plano
Fabbro	Corni
NOTA 426.	Lingua
Mantice	Coda
Vento	a fittono
NOTA 127.	a nespola
perenne	a granchio
Palchi	Ceppo
Coperchio	Scarpello
Fondo	Tagliuolo
Palco di mezzo	a códolo
NOTA 128.	a manico
Stecche	Bicornia
Spiraglio	Tasso
Gattajuola	Mazzuolo
Animella	Martello
) Chiusino	Ferro (del martello)
Mozzo	Bocca
Portacanna.	Penna
Canna	a granchio
Condotto	Occhio
Pernii	Mánico
Tiranti	imblettato
Braccluolo	Manico a plastrelle
Menatojo	Martello da battere
Catene	Mazza
Pallino	Battitore
Paletto	Regolatore
Menare il mantice	Terzi
NOTA 129.	a terzo
Mantice a otri	NOTA 430.
Fucina	1 Tanaglia
Pila	Tanaglie
Fabbricatore	Bocche
Massellare	Branche
Mazzicare	Pernio
Bollire (II ferro)	a nasello
Fabbricare	a sgorbla
Fattorino	a massello
Asta	a staffa
Piedini	I plane
Gruccia	a taglio
Palettino	da sconficcare
Scaletta	Arzinga
Incudine	Tanaglioni

178
Pinzette
Taglietto
Cesoje
Lame
Taglio
Costole
Punta
Branche
Aneili
Imperniatura
a morsa
NOTA 431.
a banco
Nota 132.
Forbice
Calcagno
Nota 133.
Molette Mola 100.
Morse
Morsa
Platto
Ganasco
Piano
Vite
Bastone
Morsetto

```
-- gobbo
Lima
    Archetto
        NOTA 136.
-- stucca
Limare
Traffia
-- per le viti
Spina
Aliargatojo
Broccajo
Forma
Trapano
-- a sugarto
    Fusto
        Occhlo
    Sugatto
   Manico
   Subbletto
     Palia
     ingorbiatura.
    Saettuzza
         NOTA 435.
-- a archetto
-- a macchina
Trapanare
         NOTA 436.
```

proveniente dalla Ferriera dà le ultime forme appropriate a svariatissime cose, come Serraml, Toppe, Chiavi, Ringhiere, Mastiettature, e aitri simlli iavori men grossolani, che non sogilono essere quelli del Fabbro ferrajo propriamente detto. Toppalacchiave per facitor di toppe e di chiavi, ossia per Ma-

gnano, è voce del tutto disusata. PABBRO, nell'uso più comune intendesi di quell'artefice che lavora grossi ferramenti, come Cerchioni, Sale, Puntazze per pall da ficcare in terra, e simili lavori men sottili.

NOTA 126. . Dico nell' uso più comune perché la parola Fabbro ritenendo tuttora la sua proprietà etimologica latina, si può applicare ugualmente a ogni artefice che dia forme determinate a materia soda, come legno, pietra, o metallo, la quale ampia significazione viene poi ristretta da quella degli addiettivi che vi si aggiungono. Così dai la-tino Faber ferrarius si scrisse Fab- descritio nel Voc. Domestico.

MAGNANO, artefice, che al ferro | bro ferrajo: pol si disse susiantivamente Ferrajo, come sinonimo di Fabbro, e finalmente quest'uitimo, solo, si fece servire a indicare il lavoratore di ferramenti, forse perché altri Fabbri avean prese altre speciali denominazioni, come di Legnajoio, Scarpellino, Scultore, Ot-

tonajo, Argentlere, ecc. Nel senso metaforico la parola FABBRO ritenne sempre la generale indeterminata sua significazione, sia in buono, sia in cattivo senso: così si disse, e si dice: Fabbro della propria felicilà; Fabbro di calunnie, d'inganni.

Pei Magnano, pei Fabbro, e per altri moiti artieri, indispensabile stromento è il Mantice. » MANTICE, è un arnese composto

di legno e di pelle, coi quale si spinge il VENTO, ossia una rapida corrente d'aria sul fnoco. per avviarlo, o per ravvivarlo.

NOTA 127. . Il Mantice ordinario da camminetto e da cucina d

Codesto Manticetto domestico è per lo più a soffio intermittente. talora anche a soffio perenne, cioè continuo. Di quest' ultima maniera è sempre il grosso Mantice delle incine. .

MANTICE PERENNE, è un grosso Mantice a tre Paichi e dne Animelle, e li Vento che manda fnori è continuo. Tali sono i Mantici deil'Organo; e quello delle Fucine. Questo è collocato in alto orizzontalmente accanto alla fucina,

PALCHI, sono tre assi, di figura per lo plu cuoriforme, salla grossezza del quali è d'intorno intorno imballettata la Pelle del Mantice. COPERCHIO, è il Palco superiore

dei Mantice.

FONDO, è il Paico inferiore : questo ha uno Spiraglio e Animella che si apre di basso in aito.

PALCO DI MEZZO, quello che é a

una distanza intermedia tra'l Co-perchio e'i Fondo. Questo Palco pure ha Spiraglio e Animella, che s'apre anche di basso in alto.

Nora 128. « Questi tre Palchi sono inclinati l'uno all'altro, convergenti dalla parte della Canna; quello di mezzo è fermato al Mozzo: i due Paichi estremi sono rattenuti dalla Pelle stessa che è imbullettata sulla grossezza di essi, e da altra striscia di pelle, la quale, quasi a modo di mastlettatura, loro permette il solo movimento angolare, per cui clascuno di essi si accosta al Palco di mezzo, e se ne scosta quanto possono permettere le ripiegature della Pelle.

STECCHE, archi di legno della stessa centinatura dei Palchi, e franposti tra palco e palco, per meglio sorreggerne la Pelle, e impedire che non faccia di sconce pieghe.

SPIRAGLIO, che gli artieri per una certa somiglianza usan chiamare GATTAJUOLA, è una buca per lo più quadra nel Palco inferiore, e in quello di mezzo. Clascuno Spiraglio è coperto da una Animella.

ANIMELLA, che i più degli artieri chiaman CillUSINO, è un pezzo di cuojo imbullettato, ovvero mastiet-tato contro uno del lati dello Spiragito, il quale or trovasi aperto, ora chiuso dal sollevarsi od abbassarsi dell'Animella.

MOZZO, (primo o largo, z dolce) chiamato anche PORTACANNA, quel toppo di legno che termina la estremita anteriore del Mantice, ed in cni è piantata la Canna,

CANNA, è quel boccinolo conico di lamiera , piantato nel Mozzo, e comunicante colla sola capacità superiore dei Mantice, dalla quale l'aria, passando per la Canna, va direttamente sul fuoco, o vi arriva

percorrendo un Condotto.

CONDOTTO, è un tubo di lamiera, che porta sul fuoco l'arla provegnente dalla Canna del Mantice, quando questo, per risparmio di sito, è collocato molto in alto, e per ciò distante dai focolare della Fucina

PERNJ (del Mantice), sono le due estremità di una spranga di ferro. fermata sotto Il Palco di mezzo, sporgenti fuori dai due lati, e ivi sostenute in un modo qualunque, o taiora col mezzo di Tiranti.

TIRANTI, due forti bacchette di ferro, o anche di legno, verticali, fermate ai soffitto, ciascuna delle quall in basso ha un occhio, in cul entra clascun pernio del Mantice,

Con questo, o altro equivalente sostegno dei due pernii, e coll'appoggio dato convenientemente al Mozzo, Il Mantice trovasi orizzontalmente e sodamente fermato al suo posto.

BRACCIUOLO, pezzo di legno, lungo circa un palmo, sporgente dalla parte posteriore del Palco inferiore, e terminante in due ganci di ferro, uno per tenervi appiccato costantemente un peso che tiene depresso il Fondo del Mantice : l'altro per attaccarvi una delle catene del Menatojo, per vincere quel peso, e con esso solievare il Paico inferiore predetto; dopo di che, allentata la catena, il peso deprime di bel nuovo il Palco inferiore, e così a vicenda nelle successive tratte del Menatojo.

MENATOJO, è una lieva, o asta di legno, bilicata orizzontalmente in alto, a uso di Menare il Mantice sottoposto.

Da ciascuna estremità del Menatoio pende una CATENA (o anche nna corda): una delle due catene scende a legarsi al Bracciuolo: l'altra pende clondoloni, terminata in PALLINO, altra consimile presa, da impugnarsi dal lavorante che mena il Man-

MENARE IL MANTICE, in generale è quell'agitarlo con moto alterno, sì che dalla Canna. si che mandi fuori il vento

Nota 129. . Il Mantice semplice, adoperato nelle cucine, talora anche uelle stanze, si mena col teuer fermamente impugnato con una mano il Manichetto del Fondo: a questo si va con moto alterno accostando e aliontanando angolarmente Il Coperchio, dimenandone il Manichetto coll'altra mano; il primo di questi due movimenti fa chindere l'Animello che è uel Palco di Fondo, e l'arla compressa schizza fnori dalla Canna: il secondo movimento produce nella capacità del Mantice una specie di voto, immediatamente rlempito dall'aria esterua che vi si precipita per lo Spiraglio aprendone l'Animella: e questa unovamente si richiude colla susseguente compressione fatta dal Coperchio, e'il vento esce nnovamente dalla Canna, e così di seguito. Da codesto Mantice II vento esce adunque fuori Intermittente.

Nell'uso del sopra descritto Mantice perenne delle incine la cosa si passa un po' diversamente: la prima tratta del Menatojo solleva il Palco inferiore naturalmente depresso pel peso annesso al Brac-ciuolo: l'Animella di questo Inferior Palco, già chiusa pel proprio peso, si chiude vie più urtando contro l'aria interna, e questa, non avendo altra uscita, solleva l'Animella del Palco di mezzo, e si diffonde nella superiore capacità dei Mantice, la quale, da ripiegata e ristretta che era, comincia a gonflarsi ed allargarsi, sollevando II pesante Coperchio: ma il peso di questo, tendendo incessantemente a discendere, comprime l'aria testé ricevuta, e questa chiudendo vie più la contigua Animella, esce fuorl con impeto dalla Canna, Mentre ciò si sta facendo, e il menante ha allentata la Catena, il Palco inferiore gla si abbassa, tratto giù dal peso annesso al Braccluolo, nel qual movimento discendente l'aria esterna, sollevata l'Animella del Fondo, passa a riempire adoperato da certi Stagnal, e Cal-

in PALETTO, o in la capacità inferiore, e da una seconda tratta del Menatojo è ricacciata dalla superiore, e di la spinta. fuori per la Canna, e così di seguito. Nei qual giuoco l'uscita del vento della Canna non è mai interrotta, e il soffiare del Mantice riesce perenne, cioè continuo. Non tutti i mantici perenui sono

a un modo: in alcuni le due Animelle sono nei Palchi esterni e

quello di mezzo è il solo che si fa mnovere atternatamente in alto e in basso; In altri Manticl di questo genere possono essere disposizioni un no' diverse, ma in tutti la ragione nella continuità del vento sta in clo, che ogni Mantice perenne è da tenersi come l'unione di due Mantici, uno del quall, compresso, soffia, mentre l'altro, dilatato si rifornisce d'aria, per risoffiare su-bito dopo, e così le folate del vento uscente dalla Canna si succedono senza interrnzione: In vece che nel Mantice semplice ordinario tra un buffo e l'altro passa intto quell' intervallo di tempo necessario, affinché il Mantice, una volta votato di aria col restringersi nuovamente, se ne riempia, col dilatarsi, per rivotarsene ancora, e così di segnito. a intervalli l'un dall'altro seusibilmente disgiunti, uon altrimente che accadrebbe soffiando nel fnoco sia direttamente colla bocca, sia col mezzo del SOFFIONE, cloè una canna di ferro, longitudinalmente traforata, che si uso già uelle cu-

cine. · Fra i Mantici perenui puossi ancora annoverare il seguente: »

MANTICE A OTRI, sorta di Mantice perenne, composto di dne borse di pelle, le quali alternatamente sgonflate e rigonflate dal menante. spingono senza interrnzione l'aria in una canna di ferro, inughetta, a modo di soffione. Al lembi della bocca di clascuna borsa sono applicate due stecche di legno dritte e piane, congegnate in modo che l'nomo, con ciascona mano, e con moto alterno, ora le fa combaciare una coll'altra nello sgonflar la borsa deprimendola contra Il suolo, ora le tiene allargate per rigonfiarla rialzandola.

Codesto Mantice vedesi ancora

deral ambulanti, ai quali una buca i sui suolo mediante tre o quattro fatta in terra serve di Fncina.

FUCINA, muro sodo, sul cui plano orizzontale, che arriva alla cintola del Magnano, questi arroventa sui fuoco il ferro, che poi lavora sull' incudine a colpi di martello, per dargll le richieste forme.

Alla Fucina sovrasta un'ampia CAPPA, per la cui GOLA ascende e va via il fumo incomodo, e la nociva esalazione del carbone. (V. CAPPA, GOLA. Prontuario. Voca-BOLARIO DOMESTICO).

PILA, vaso di pietra che contiene acqua, uella quale il Fabbricatore tuffa il ferro caldo o rovente, si per freddarlo, e si talora per dargli un

certo grado di tempera.

FABBRICATORE, chiamano quel lavorante che sta alia fucina per arroventarvi il ferro, batterlo quindi sull'incudine, e abbozzarue le forme, secondo i diversi lavori. MASSELLARE, MAZZICARE (il

ferro), vale batterio caldo, cioè rovente, lu suil' lucudine, a più riprese, ripiegandolo coi martello, e quasi impastandolo, per purgario, addensario, stivario, onde riesca atto ai particolari iavori. BOLLIRE (ii ferro), è il roven-

tarlo a un maggior grado, e moilificarlo al punto che possa attaccarsi e unirsi con altro ferro parimente bollito, battutl e massellati ambidue sull' Incudine.

FABBRICARE, nel linguaggio del magnano, intendesi quel dare a un ferro quella particolar forma che debbe conservare, cioè appropriata

all'uso cui è destinato. Il lavoro del Fabbricatore è pol rifinito e ripulito da altri lavoranti

della bottega.

FATTORINO, così per traslato chlamano un arnese di ferro, su cui si appoggia l'estremità di lunga spranga che s'abbia ad arroventare nella Fucina, o a battere in sull' incudinel, la quale spranga per la molta sna lunghezza s' incurverebbe, se non fosse sorretta.

Ció fa qualche volta colle sne mani un Fattorino propriamente detto, cloe un ragazzo di bottega; ma per lo più a quest'uopo si fa serviro il Fattorino di ferro. È un'ASTA di ferro, alta circa un braccio, ritta

PIEDINI, terminata in alto in forma di GRUCCIA orizzontale, su cui posa, ed è sorretta la lontana estremità della spranga. L'asta del Fattorino può talora alzarsi, o abbassarsi, per accomodaria all'altezza di ciò che s'ha a sorreggere: in questo caso l'Asta è divisa d'alto iu basso in due parti che scorrono verticalmente l'una contro l'altra, e si fermano alla voluta altezza mediante un PALETTINO piantato uella SCALETTA, cioè una serle di fori lungo l'Asta medesima,

INCUDINE, grosso arnese dl ferro o d'acciajo, sul quale col martello si batte il ferro, o altro metallo,

per lavorario.

PIANO (dell' Incudine), è la parte di mezzo e superiore, la quale è piana, quadrata, o quadrangolare. CORNI, le due parti laterali, aouminate, în cni termina li piano dell' Incudine da due lati opposti.

Uno del due corni suoi essere conicamente tondo, l'altro piramidalmente quadro, e questo usan chiamario LINGUA.

CODA, la parte inferiore dell'Incudine, cloè quella che è opposta al Piano, e che posa sul Ceppo, o vl si pianta. CODA A FITTONE, quella che è

poco lunghetta, appuntata, e piantasi nei Ceppo. Questa foggla dl Coda, è più

propria della Blcornia, e d'altre

piccole Incudini. CODA A NESPOLA, CODA A GRAN-CHIO, quella che termina in quattro protuberanze angolose, le quali entrano in corrispondenti buche o incavi nei Ceppo.

CEPPO, grosso toppo d'albero, sul quale posa, ed è plantata l'in-

SCARPELLO A SCARPA CON TA-GLIO, scarpelio tozzo da far forza e serve principalmente a far buchl per le riprese.

TAGLIUOLO, specie di cuneo di acciajo, a foggia di scarpello a taglio ottnso, con cui, sull' incudine, e a colpi di martelio, si taglia da più lunga verga quel tanto di ferro che occorre per un determinato

lavoro. SCARPELLO DA BANCO, specie di tagliuolo più lungo, che serve a tagliare il ferro a schegge e s'adopera solamente a freddo.

TAGLIUOLO A CODOLO, è quello la cui faccia opposta al taglio termina in un codolo tondo o quadro, che entra in simil foro che è tra il Piano dell'Incudine e uno del Corni.

Sullo spigolo del Tagliuolo, così volto all'insù, si pone il ferro, e si recide battendolo a colpi di mar-

TAGLIUOLO A MANICO, sustanzialmente simile al precedente, ma senza codolo: ha in vece nella parte grossa un occhio, în cul è piantato un manico di legno, col quale lo spigolo del Tagliuolo volto all'ingiù, si tien fermo sopra il ferro che s'ha a recidere sull'incudine a coipi di martello, dati sulla capocchia del Tagliuolo.

BICORNIA, specie d'Incudine di piano stretto, di corna lunghissime, e per lo più con codolo che si pianta in un cilindro di legno di piccol diametro. Il lavorante usa tener la Bicornia fra le ginocchia, ed é più specialmente adoperata dallo Stagnajo nel suol vari lavori di latta.

TASSO, specie d'Incudine senza corni.

il Tasso, se alquanto grosso, è piantato nel Ceppo: se piccolo, si adopera stringendone la Coda fra le bocche della Morsa; se grosso molto, come quello delle Magone, delle Ferriere, delle Cartiere, è sodamente fermato sul suolo

MAZZUOLO, martello con due bocche senza penna, che serve a scarpellare o lavorar il ferro a morsa.

MARTELLO, arnese di ferro, con manico per lo più di legno, e serve a picchiare che che sia, rompere, conficcar chiedl, ecc.

FERRO, denominazione di tutta la parte metallica del Martello, escluso il manico.

BOCCA, quella delle due estre-mita del Ferro del Martello, la quale serve più propriamente al picchiare.

Il Martello del Magnano ha la Borca piana. PENNA, la parte assottigilata del

Martello, opposta alla Bocca.

PENNA A GRANCHIO, quella che rifessa, e alquanto curva in dentro, cioè verso il Manico. Serve a sconficcar chlodi, adoperando martello a gulsa di lieva.

OCCHIO, foro quadrangolare tra la Bocca e la Penna, nel quale è

piantato il Manleo. MANICO, la parte di legno del

Martello, per la quale si piglia in mano per adoperarle. MANICO IMBIETTATO, è quello nella cui testa è stata fortemente cacciata una bietta di legno, affin-

che stringa nell'Occhio. MANICO A PIASTRELLE, chiamasi quello alla cui estremità anteriore che entra nell'Occhio, sono applicate longitudinalmente due laminette di ferro alguanto curvate a doccia per lo lungo, le quali in atto sono ripiegate sul Ferro, clascuna dalla sua banda, e in basso sono imbullettate sul Manico, che così sta più durevolmente fermo.

MARTELLO DA BATTERE, detto anche MAZZA, è un grosso Martello da maneggiarsi con due mani, e la cui Penna ha la direzione a squadra con quella del Manico. Adopralo il lavorante che in sull' incudine batte il Ferro, tenuto dal REGOLA-TORE, o lavorante che gli sta di faccia, e che tiene sull'Incudine, con tanaglia, il ferro rovente, e lo va rivolgendo, per esporne le varie parti al replicati colpi si della Mazza, e si del Martelli a terzo.

Talora il REGOLATORE picchia anch'egli con minore Martello, maneggiabile con una sola mano, ma con Penna corrispondente a quella della Mazza che picchiasse di faccla, non mai a quella dei Martelli a terzo che battessero accanto di lui.

MARTELLO A TERZO, chiamano quello che in certi lavori è adoperato da un terzo lavorante sull'incudine, fra il Regolatore e il Battitore colla Mazza.

In questo Martello, da manegglarsi anch'esso a due mani, la direzione del plano della penna è nello stesso plano del manico. Talora al lavorante a terzo se ne aggiunge un quarto che gli sta di faccia; e ambidue questi lavoranti battono

con Martello a terzo, ed essi medesimi chiamansi TERZI. Nota 130. . I due sopra descritti Martelli, cioè la Mazza e 'l staffa di ferro che le abbraccia, e Martello a terzo sono adoperati in alcuni particolari lavori, per es. quello di allungare una spranga di ferro per opera di tre o quattro lavoranti disposti in quadro intorno ali' incudine; in questo caso l'opportunità della predetta variazione di Penna sara manifesta a chiunque si faccia a riflettere, che se le penne de' Martelli di codesti lavoranti fossero tutte di un modo, ne conseguirebbe che le impronte delle medesime sulla spranga sarebbero a squadra le une rispetto alle altre, e i colpi tenderebbero a produrre un diverso effetto, gli uni di allungare la spranga, gli altri di allargaria, al qual inconveniente si rimedia colla sopraccennata variazione nella direzione della Penna nel Martelli a terzo. .

TANAGLIA, fem. sing., e plù co-munemente TANAGLIE, plur., strumento di ferro, composto di due leve imperniate nel loro incroclamento a modo di cesoje, a uso di stringere, tirare, schlantare, e scon-

BOCCHE (delle Tanaglle), chiamansl le due partl anteriorl dl esse, con cul si afferrano le cose che si vogliono stringere, tirare, ecc.

BRANCHE, quelle due parti, per le quali le Tanaglie si tengono in mano nell'adoperarle. PERNIO, asse di ferro, ribattuto

da ambe le parti, intorno al quale si muovono i due pezzi ond'è composta la Tanaglia.

TANAGLIE A NASELLO, quelle che hanno bocche piane, ripiegate a squadra, nna di esse terminata in dente o pasello TANAGLIE A SGORBIA, bocche

prolungate, e fatte leggermente a doccia, per meglio ritenere le cose tonde: di mole minuri, ma di figura simill al Gavaino (V. Art. FER-BIERA).

TANAGLIE A MASSELLO, bocche alquanto lunghe, ripiegate l'una . contro l'altra ad angolo quasi retto. Servono a prendere, e meglio ritenere i ferri roventi per massellarii (V. MASSELLARE).

TANAGLIE A STAFFA, dette anmano quelle le cui branche divergenti si mantengono serrate con una da muoversi colla mano.

scorre lungo le medesime.

TANAGLIE PIANE, quelle le cui bocche sono alquanto prolungate, e piane, e serrate si combaciano per lungo.

TANAGLIE A TAGLIO, hanno bocche corte, curve, e taglienti. Queste Tanaglie s'adoprano al Banco, servono a recidere di botto un

fil di ferro, o altro simile. Queste Tanaglie, quando sono piccole di molto, chiamanie Pin-

zette a taglio. V. TANAGLIE DA SCONFICCARE. quelle le cul bocche sono corte, curve l'una contro l'altra, molto assottigliate, benché propriamente non taglienti.

Talora l'estremità di una delle branche è fatta a granchio (Vedl PENNA A GRANCHIO).

ABZINGA, tanaglia con doccia nelle bocche per prendere e tener saldl ferri tondl nel lavorarli al fuoco.

TANAGLIONI, mase. plur., grosse Tanaglie che s'adoprano con ambe le mani.

PINZETTE, fem. plur., specie di piccola tanaglia, a bocche diritte, e queste di varia ligura, come appuntate, quadre, plane, tonde: internamente, or lisce, ora scabre, ora

PINZETTE A TAGLIO, bocche cortissime, robuste, incurvate ln tondo l'una verso l'altra, e taglienti. Chiamanle anche TA. GLIETTO.

CESOJE, fem. plur., strumento da tagliare, composto di due lame di acciajo che si riscontrano col taglio, imperniate verso il mezzo con vite, ovvero con cilindretto di ferro. passante e ribattuto da clascuna banda.

Le parti delle Cesoie non hanno bisogno di speciale definizione, che per le cose dette altrove in più luoghi, si spiegano da sè. Esse sono le LAME, Il TAGLIO, le COSTOLE, la PUNTA, le BRANCHE, gli ANEL-LI (per introdurvi le dita), e l'iM-PERNIATURA.

CESOJE A MORSA, simili alle precedentl, ma a branche disuguall: che TANAGLIE A BOCCOLA, chia- la plu corta da stringersi fra le bocche di una morsa, la più lunga

delle Tanaglie, delle Pinzette, e delle Cesole fin qui registrate fa l'officio di una Leva del primo genere, perché ha il Perno, o Fulcro, o Punto d'appoggio situato fra la Potenza, rappresentata dalla mano, e la resistenza, cioè la cosa che é presa, stretta fra le bocche. •

CESOJE A BANCO, arnese cul si da questa denominazione più per medesimezza d'effetto, che non per somiglianza di forma e di maneggio. Codeste Cesoje son composte di un pezzo di spranga quadra di acciajo, a canti vivi, lunga circa due palmi. le due estremità ripiegate a squadra, e piantate sodamente nel banco dell'artiere, o in un toppo o ceppo separato, e in modo che la faccia superiore della spranga sia parallela al piano del banco o del

ceppo. Presso a questa spranga, ferma, orizzontale, è un'altra simile, ma diritta e lunga, l'un dei capi della quale è mastiettato sul banco, fatta volgere in basso dall'artiere che applica la mano al capo opposto: nei quale movimento verticale la spranga mobile viene a rasentare la spranga ferma, e per la vivezza del due spigoll corrispondenti che si combaciano, vien reciso il pezzo tenutovi sopra trasversale e saldo.

Nora 132. In questa foggia di Cesoje la spranga mobile fa officio di Leva di secondo genere, la Resistenza essendo frapposta fra Il Fulcro e la Potenza. »

FORBICI, fem. plur., che anche dicono FORBICE, sing., strumento da tagliare, intio d'un pezzo, fatto di una lama di ferro, riplegata trasversaimente per metà, dove fa l'officio di molla: le due estremità della lama son fatte a coltelli che si riscontrano col taglio, e recidono tilo, panno o altro simile che si frapponga fra i due tagli, quando pel tempo stesso le branche delle Forbici si stringono colla mano.

Forbici di codesta foggia adopransi talora per tosare le pecore, fare i crini al cavallo, cioè recidergil il pelo al piedi, negli orecchl. ecc.

CALCAGNO (delle Forbici), chia-

Nota 131. . Ciascuna branca | medesime, la quale fa officio di molla.

Nota 133. . Il carattere meccanico di codeste Forbici è quello stesso delle Molle da cammino: in ambidue questi strumenti ciascuna branca rappresenta una Leva di terzo genere, l'azione della Potenza. cioè della mano, essendo frapposta fra Il Fuicro e la Resistenza (V. Art. I, GENERALITA'). .

MOLLETTE, fem. plur., dette an-che PIEGATOJE, arnesetto d'acciajo non guarl dissimile alle Molle da cammino, ma piccollssime, lunghe un dito o poco più, a Calcagno stiacciato, a gambe elastiche terminate in plano o in punta, e servono a prendere minute cose, come un uccello farebbe col becco.

Le Mollette, plù che dal Magnano, sono adoperate dall' Oriuolajo, dall' Orefice, e altri artefici di lavori gentill.

MORSE, plur., e anche MORSA, sing., grosso arnese di ferro da stringere i lavori che il Magnano, o altro artiere, abbia a picchiare, llmare, trapanare, segare, ecc., stabilmente fermato al banco, mediante il Piatto.

PlATTO (della Morsa) è una plastra con forl per fermare la Morsa al banco con chiodi o con viti.

GANASCE, così per ovvia somi-glianza chiamansi le due parti superiori della Morsa, fra le quali si stringe il lavoro: una di esse parti è immobilmente fermata al banco mediante il Piatto: l'altra è mobile sull'Inferior mastiettatura, e stringe mediante la Vite.

Plano (della Morsa), la parte superiore delle Ganasce approssimate, sulla quale vien talora in acconcio di picchiare,

VITE (delia Morsa), è appunto una Vite grossa, a spire quadre (V. Art. I. GENERALITA'), la quale, fermata girevolmente nella parte della Morsa aderente al banco, si volge liberamente nella madrevite incavata nella grossezza della opposta partemobile che attraversa, e termina in occhlo, in cul scorre il Bastone.

BASTONE, denominazione che danno gli artieri a quella grossa bacchetta di ferro, lunga presso a due palmi, liberissimamente scormasi la riplegatura clastica delle revole nell'occhio della Vite, e ri-

ciascuna estremita. Col volger Il Bastone a destra

o a sinistra la Ganascia mobile si ravvicina o si scosta dall'altra Ganascia, e così morde e stringe Il ferro, ovvero lo abbandona.

MORSETTA, piccola Morsa da tenersi in mano: la Vite si serra con GALETTO, cloè una madrevite glrevole, munita di due ALETTE, per volgeria colle dita.

MORSETTO GOBBO, è un Morsetto a semplice mastlettatura, senza vite, a bocche obbliquamente allungate. Adoprasi stringendolo esso medesimo fra le bocche di una Morsa

a banco. LIMA. strumento fatto di una verga d'acclajo, or piana, or tonda, or mezza touda, ora triangolare, rigata di solchi che s'incrociano in tralice, con CODOLO che s'impianta in MANICHETTO di leguo.

Colla Lima si rode, si assottiglla, si ripulisce il ferro o altro metallo.

ARCHETTO, dicesi d'una specle di Lima che serve a fare gl'ingegni della chiave.

Nora 134. . Questo strumento è anche chiamato Lima da ferro, quando occorre distingueria, dalla Lima da legno, che è un po' diversa, e chlamasi più particolarmente Raspa o Scuffina (Vedi Art. LEGNA-JUOLO). .

LIMA STUCCA, propriamente è una Lima che morde pochissimo, perche logora da lungo uso. Scrvonsene d'ordinario i Tornitori, e altri artieri per raffilare i loro ferri. LIMA stucca è anche una Lima

non logora, ma fine, cloè a solchi sottiil e poco profondl. Serve agli Orefici e ad alri artieri in lavori minuti.

LIMARE, verb., assottigliare, ri-pulire colla Lima. TRAFILA (V. Art. FERRIERA). TRAFILA PER LE VITI, specie di

Trafila, i cul fori internamente sono incavati a madrevite. Serve a far le spire alle viti, non traendo in iinea retta, come nella Trafila ordi-naria, ma movendo in giro.

SPINA, bacchetta d'acciajo, per lo più cilindrica, o mezza tonda, de opposto, e ciascun capo e anno-sulla quale come su di un'anima, dato a ciascuna estremità del Masi formano e si picchiano i cannelli i nico.

tenutavi da due capocchie, una per i di ferro, o d'altro metallo, affinché nel lavorarli nou ne rimangano schiacciatl, o altrimenti sformati. La spina serve pure ad altri ar-

tieri, e specialmente agli Stagnai, per fare tubl di latta cilindrici, che sulla Bicornia riuscirebbero conici

(V. BICORNIA). ALLARGATOJO, bacchetta d'ac-

ciajo benissimo temperato, di forma triangolare, quadrangolare, o aitrimente poligona, leggermente co-nica, e serve ad allargare, o metter in tondo, o ripulire i fori fatti in un pezzo di metallo col Trapano, o altrimenti.

L'Allargatojo lungo un palmo o poco più, è piantato sur un manico di legno, come una Lima.

BROCCAJO, strumento che serve per segnare i buchi e per allargarll.

FORMA A STAMPA, modello d'acciajo, che serve a formar le bacchette e simili ferri piani che si devono traforare; - dicesi anche Forma ad un piccolo strumento che serve a piegare i Mastletti sulla Morsa.

TRAPANO, strumento per forare metalli, e altri corpi duri, mediante una punta d'acciajo fatta girare rapidamente su di se. Hanvene di più maniere.

TRAPANO A SUGATTO, sorta di Trapano che si fa girare mediante il successivo spirale avvolgimento e svolgimento di una striscia di sugatto, cioè di pelle, intorno al fu-sto verticale dello strumento. Lo sue parti sono le seguenti:

FUSTO, è una robusta bacchetta di ferro, lunga circa due palmi, uella cui estremità inferiore è l'iugorbiatura per incastrarvi la Saettuzza e nella estremità superiore è l'Occhio per farvi passare il Sugatto. Al fusto inoltre è fermata la Palla al di sopra dell'Ingorbiatura.

OCCHIO, è come una grossa cruna o feritoja lu cima al Fusto, per la quale passa Il Sugatto.

SUGATTO, striscia di pelle (e talora un nastro di refe, o anche una cordellina) lunga circa il doppio del Fusto, la quale passa nell' Occhio, discende augolarmente da due banMANICO, (che alcuni chiamano il Manico, e il moto rotatorio riec-anche SUBBIETTO, perché ha for-mincia, ma in contrario verso: e così ma di un piccoi Subhio), è un pezzo di bastone, lungo poco men modo di Succhiello, penetra nel che il Fusto: ha tre fori trasversali, uno a clascuna estremita, pei quali Il Manico è tenuto orizzontalmente sospeso al Sugatto: a uguale di-stanza di quei due fori evvi li terzo foro, per cui passa e gira li-beramente il Fusto.

li manico nella maggior sua depressione non giunge mai a toccare

PALLA, è una massa metallica, fatta a mela, attraversata dal Fusto, cui è fermamente annessa poco al di sopra deil'Ingorbiatura. La Palla (cul nei minori Tra-

pani è taivolta sostituito un disco metallico) serve come di Volano (V. Volano, Voc. Domestico) per conservare la regolarità nel moto rotatorio, e giova anche col suo peso a comprimere la Saettuzza contro

il sottopposto pezzo da bucare.
INGORBIATURA, buca quadra,
in che termina l'inferiore estremità del Fusto del Trapano, nella quale s'incastra la Saettuzza, o vi si ferma con vite laterale di pres-

SAETTUZZA, ferrino d'acciajo, triangolarmente o altramente appuntato, che s'incastra nell' ingor-biatnra del Fusto, a uso di far buchi nel metalio.

Si hanno più Saettuzze di ri-cambio, per far buchi di varia grandezza.

Nota 135. « Il modo di adoperare il descritto Trapano l'attento lettore l'avrà già indovinato da sè. Si comincia dall'attorcere spiralmente ii Sugatto intorno al Fusto, facendo girare e salire il Manico: si posa verticalmente lo strumento. e con esso la Saetnzza, sopra li pezzo da forare, stretto, se occorre, nella Morsa: si deprime orizzontalmente ii Manico con ambe le mani: ció fa svolgero il Sugatto, e imprime un moto di rotazione al Fnsto e all'annessa Saettuzza: per questo movimento il Fusto girante trae il Sugatto a ravvolgersi su di lui in contrario verso, e il Manico nel risalire in alto è accompagnato dalle mani che l'artefice rialza: quindi esso deprime nuovamente dall'Orinolajo, e dal Macchinista. La

modo di Succhiello, penetra nel metalio, e vi fa un buco. .

TRAPANO A ARCHETTO, è quello la cui Saettuzza, tennta ozizzontalmente e girevolmente stretta fra il pezzo da forare, e un appoggio contro la base di essa, si fa girare alternatamente in due contrari versi mediante un archetto elastico di balena o di ferro, sotteso da una minugia, ossia corda di budello che si fa avvoigere nella gola di una girellina metallica, fermata presso alla base della Saetuzza.

In questa operazione l'archetto dei Trapano si mena avanti e in

dietro con moto alterno. TRAPANO A MACCHINA, detto anche TRAPANATOJO, o uno stromento tutto di ferro, che produce l'effetto dei Trapano, ma ha pinttosto la forma di una grossa Menaroia (V. Art. LEGNAJUQLO), verticalmente collocata entre un telajo di ferro, e fatta girare a mano da uno o più uomini, con moto continuato nello stesso verso. Serve a Trapanare grossi ferri.

TRAPANARE, verb., forare col Trapano.

NOTA 136. . Oitre i descritti strumenti dei Magnano, sonvene altri, di cui egil pure si serve, ma che più particolarmente sono usati in altre arti o mestieri, dove mi è paruto meglio registrarli: così ad es, li Compasso si troverà, come in suo proprio luogo, nell'Art. dell'Architetto: Il Succhiello sarà registrato fra gli strumenti dei Legnajuolo, che lo adopera più che non fa li Magnano; e così di altri.

Da un altro canto ho registrato in quest'Art. del Magnano alcuni strumenti o arnesi di cui egli punto o poco si serve, ma ciò ho fatto soiamente quando i detti strumenti sono semplici variazioni di altri che gil sono indispensabili: allora parvemi doverli porre tutti di segnito, per renderne al possibile compita la serie in un inogo solo, dove si possano trovare riuniti; per questa ragione alle due maniere di Trapano. usate dai Magnano, ho aggiunta nna terza benché solamente adoperata

per altri arnesi,

Quanto poi ai disparatissimi lavori che eseguisce il Magnano, anzi che registrarii stucchevolmente in questo Articolo, pensal distribuirli questo Articolo, pensas distributini armadi e autro, sono risevanus-io quegli attir, dove riesce più op- simi, e latiumi sono composti di portuno il pariare dei metessini, e latine inimute parati, che il discon-streto anella Parte che tratta: EBLIA che no, salvo dove se ne parlasse CASA, DELLE SUE PARTI, E DI di proposito. Per questa ragione ALCUNE COSE ANNESSE E CON- ogni cosa relativa al Serarse che NESSE, le linghiere, le inferriate, che sia in qualunque maniera la re-gil arpioni, le Bandelle, il lettore gistro nel seguente Art. SERMAMI.

stessa cosa ho fatto pel mantice, e i le troverà dove si parla dei Terrazzi, delle Scale, delle Finestre, delle Porte, e così di altre cose. Ma fra i lavori dei Magnano,

quelli relativi ai Serrare usci, casse, armadi e aitro, sono rilevantis-simi, e taluni sono composti di

ARTICOLO XX.

SERRAMI

Indice Metodico.

Serrame Serrare Chiudere NOTA 437. Serramento Serratura Toppa Fondo Coperchio Ingegni della Toppa - propriam, detti Fernette NOTA 438. Molla Caiclo **Feritoja** Stanghetta Piegatelli Mandata Buco NOTA 139. Scudetto Bocchetta Chiave Anello Fusto

Pallino Canna Ingegni della Chiave -- propriam, detti. Fernette NOTA 140. Chiave doppia NOTA 444. - maschia -- femmina -- falsa NOTA 162. Ago della Toppa -- fermo -- mobile Toppa da incalzare ___ segreta a segreti a due mandate a coluo -- a colpo e mandata NOTA 143. Nottollino Presa Grimaldello

Catenaccio Catorcio Chiavaccio Bastone Anelli Bocchetta Maniglia Boncinello

Inchlavistellare Incatenacelare Tirare il Chiavistello, Il Paletto Palctio

Piegatelli Piastra Pallino Campanella cascante

Palettino d'assicurazione Bacchetta Occhlo

Gruccia Snodatura Foro Scudetto

a molia a mazzacavallo Nasello Dente

Saliscendo

Spranghetta Staffa Dente Nasello Pallino

Sallscendo a mazzacavallo Lucchetto Cassa

Gambo - a chiava -- senza chlave - a cifera NOTA 466.

> Contrafforte Occhio Gancio

Feritoia Stanga Stangare Staugato Puntello

Puntellare Annuntellare Puntellar l'usclo colla granata

NOTA 445.

SERRAME, denominazione generica di un ordigno qualunque, per lo plù di ferro, che serve all'uso di serrare checchessia.

SERRARE, verbo di estesissima significazione, qui ristretta a quella dl apporre un serrame ad una cosa, per megllo tenerla chiusa, ciò che più frequentemente si fa con Toppa e Chiave, con Lucchetto, con Chlavistello, o altri equivalenti ordigal.

CHIUDERE, propriamente significa coprire un'apertura, o altra cosa patente, con un corpo che, facendo ostacolo, la renda inacessibile al piede altrul, alla mano, o anche alla semplice vista. Si chiude un usclo coll'imposta: una finestra col cristalli o con gli scuri: un armadio con gli sportelli; una cassa, un baule, una scatola, col coperchio, ecc., ecc. NOTA 137. . Colle due defini-

zioni predette lo mostro di fare una differenza tra Chiudere e Serrare, rare,

come pure tra Dischludere o Aprire, e Disserrare, che sono rispettivamente i loro contraril: e così penso abbia ad essere, benchè una tale differenza non sla ben chlaramente espressa nei Vocabolaril. ne agevelmente discernibile negli esempi che vi sono citati, e nè anco osservata sempre nel linguaggio comune. In questo tuttavla parmi che i meglio parlanti facciano di-stinzione fra i due verbi, non dicendo, per es., Serrare un usclo, se non quando, dopo averne chiusa l'imposta, si volga la chiave, ovvero la gruccia: così pure non direbbest Serrare, ma Chludere un libro. La quale diversità parmi poi anche scorgeria nei composti di Chiudere, come Acchiudere, Inchiudere, Socchiudere, a niuno del quali va pro-priamente annessa l'idea di Serrare con chiave, o altro equivalente

artifizio. . SERRAMENTO, l'azione del Ser-

SERRAME 189

SERRATURA, termine generico, propriamente è lo stesso che Serrame. Ma in alcuni luoghi s'adopera pure nel significato speciale di

TOPPA, specie di serrame, per lo plù tutto di ferro, il quale confic-

più tutto di ferro, il quale conficcato in usclo, armadio, cassa, o altro simile, serve a serrarii mediante la chiave.

FONDO, o PIASTRA (della Serratura), è quel largo pezzo di lamlera, che è parallelo al Coperchio. COPERCIHO, è quella larga lamina di ferro, talora anche di ot-

mina di ferro, talora anche di ottone, parallela al Fondo. Frammezzo al Coperchio e al Fondo sono gl'Ingegni della Toppa, e le altre parti della medesima.

INGEGNI (della Toppa), term. generico di certe lastrettine di ferro, fermate concentircamente sul Fondo, talora anche sulla parte interna del Coperchio, e cho entrano in corrispondenti tacche o tagli della chiave, i quali pure chiamansi ingegni.

Codeste lastrettlne, secondo che sono in uno o la altro modo disposte, o ritengono il nome d'Ingegni, ovvero prendono quello di

INGEGNI PROPRIAMENTE DETTI, sono quelle lastrettine sole, le quall, fermate perpendicolarmente al plano di posizione, imboccano in quelle sole tacche della chiave, che sono parallele al Fusto della medesima.

FERNETTE, fem. plur., chlama il Magnano quelle lastrottine, che son ripiegate a squadra, e per ciò parallele al piano di posizione (sia esso il Fondo o il Coperciolo, e imboccano in quelle tacche della chlave che sono perpendicolari al Fusto di essa.

Nota 438. • Le predotte denominazioni di Ingegni in genere, di Ingegni in Ispecie, e di Fernette sono anche date alle corrispondenti parti della chiave. V. CHIAVE. »

MOLLA (della Toppa), è una lamina elastica, la cui estremita, in principio e in fine di ogni Mandata, entra in due tacche della Stanglietta, o incontra due denti della medesima, e impedisce che questa non si possa far Iscorrere innanzi o indietro, e così serrare o aprire,

senza il volger di chiavo appropriata.

CALCIO (della Molla), è una riplegatura, di essa, contro la quale la chiave nel suo volgersi striscia e preme, e così mette in libertà la Stanghetta, mossa essa pure dalla chiave che ne spingo or l'uno, or

l'altro del due denti, o tacche. FERITOJA, è quell'apertura quadrangolare nella parto laterale della Toppa, e dalla quale esce fuori la Stanghetta per entrare nella Bocchetta. e così effettuare il serra-

mento.

STANGHETTA, è quella spranga
quadrangolare, la quale, col volger
della chiave in un verso, ovvero in
verso opposto, esce fuori della Toppa, entra nella Bocchetta e serra,

ovvero rientra nella Toppa, e aprein questo suo movimento la Stanghetta scorre guldata dal Piegatelli.

PIEGATELLI, chiamansi duo o più staffe di ferro, ripiegate a squadra, entro le quail è sostenuta e scorre la Stanghetta.

in simili Plegatelli scorrono i Paletti delle finestre e delle porte. V. PALETTO. MANDATA, è tutto quello spazio

che il volger della chiave fa percorrere in una volta alla Stanchetta. Unde diessi: Poca Mandata; molta Mandata; così surra diessi. Tota date, seconductio eccerre di volger la chiave err un solo giro, ovvero per due, affinche la Staughetta percorra l'intero spazio, sia nel ser-

rare, sia nell'aprire.
BUCO DELL'USCIO, che altri dicono BUCO DELLA SERRATURA, e
anche BUCO DELLA CHIAVE, è
quella specie di ferioja nel legno
dell'uscio, nella quale si fa passare
la chiave per introdurne gl'ingegni
nella Toppa.

Il Buco dell'usclo suol esser coperto dallo Scudetto.

NOTA 439. Le parole Buco dell'uscio sogliono far parte di locuzione coi verbi Stare, Guardare, Ascoltare, cioé Spiare, od Origliare al Buco dell'usclo, e prendesi in senso odioso, siccome azione raramente innocente, per lo più indiscreta, e sempre da riprovarsi.

SCUDETTO, specie di borchia, o

pezzo di lamina metallica, con tra- | za anello, ha gli Ingegni verso ciaforo per lo plù conforme agli stessi contorni degli Ingegni della chiave, e conficcato spi Buco dell' usclo, per

we e anche per ornamento.

BOCCHETTA, specie di staffa di ferro ingessata nel muro, o conficcata nel battente del telajo, In giu-

sta corrispondenza della Feritola della Toppa, per riceverne la Stanghetta nel serrare.

La Bocchetta talora è d'ottone e fermata con viti, cloè quando é affatto esterna e visibile, facente simmetrico compliante de la contra del contra de la contra del contra de la contra del contra de la contra del la simmetrico compimento della Toppa,

pure d'ottone. CHIAVE, arnese per lo plù di ferro, foggiato in modo da poter con esso serrare ed aprire una determi-nata Toppa. Le parti della chiave sono le segnenti

ANELLO (della chiave), così dalla forma chiamasi quella parte della chlave non doppla, che si tlene in mano nel serrare e nell'aprire la Toppa. FUSTO, quella parte della chiave

maschia, che è tra l'anello e gli in-PALLINO, specie di bottone in che

termina il Fusto. CANNA, così più particolarmente chiamano il Fusto della chiave fem-

mina. INGEGNI DELLA CHIAVE, denominazione che si da alla parte di essa, tendente alla forma piatta, nella quale sono appunto gl'Ingegni, cloe certi tagli in cul entrano I sopraccennati ingegni della Toppa.

Plù specialmente codesti tagli, secondoché sono o parallell ovvero perpendicolari al Fusto della chiave, ritengono Il nome di INGEGNI PROPRIAMENTE DETTI, ovvero lo mutano in quello di FERNETTE (V. INGEGNI DELLA TOPPA).

Nota 140. . Altri tagli che non fossero ne perpendicolari, ne parallell al Fusio, sarebbero dunque di niun effetto, perché non atti a girare c ircolarmente in corrispondenti Ingegni della Toppa.

· Codesti tagli anomali i Magnani talora il fanno o per un certo vezzo di fabbricazione, o per simulare una maggiore complicazione e sicurezza della Chiave. .

scuna delle due estremità del Fusto per due toppe diverse.

Nota 441. . Codeste Chlavi dopagevolare l'introduzione della chia- ple si fanno or cogl'ingegni volti verso una stessa direzione, ora rivolti in direzioni opposte. Nel quali due casi, e supponendo eguale la lunghezza degli ingegni, la ragion meccanica è la medesima, cioè eguale è il rapporto tra la Potenza o forza della mano che volge la Chiave, e la Resistenza della Stanghetta che s'ha a muovere.

 E per clò la preferenza che si dà all'una o all'altra delle due diverse maniere di Chiavi doppie, non può esser se non l'effetto di lunga assuefazione, e dell'acquistata attitudine a tenere in mano la Chiave in un modo, anziché in un altro.

· Forse anche talnno potrà creder preferibile l'uso della Chiave doppia a Ingegni volti da una stessa banda, perché la planta di sif-fatta Chiave, avendo una minore larghezza, fa meno ingombro in tasca, ed esige men larga borsa per riporta. .

CHIAVE MASCHIA, quella il cul Fusto e pieno, e per lo più termina in Pallino.

CHIAVE FALSA, è una chiave che apre una serratura, benche fatta per aprirne un'altra alguanto diversa.

Nova 142. . La possibilità di codesta sostituzione di una falsa chiave alla chiave vera, è prodotta dall'immenso numero e varietà delle Toppe e delle chiavi fatte da Magnani diversi, comparativamente al numero non grandissimo di ovvle e comode combinazioni degli Ingegni. .

AGO DELLA TOPPA, è un'astlecluola di ferro, la quale, partendo dall'Interno della Toppa, viene, Isolata, ad affacclarsi al Buco della Serratura, ed è ricevuta dentro alla Canna della Chiave femmina. L'Ago FERMO è sempre tondo, cloè cilindrico; l'Ago MOBILE intorno al suo asse è sempre angoloso, ossia a spigoll, e gira su dl se insleme colla chiave femmina, nella cui canna è nn vano di simil figura.

TOPPA DA INCANALARE, che an-CHIAVE DOPPIA, quella che, sen- Iche chiamano TOPPA ALLA PIANA. Prontuario , Parte : VOCABOLARIO DOMESTICO).

TOPPA SECRETA, O TOPPA A SE-CRETI, è quella in cui l'introduzione e il girar della chiave sono dipendenti da certi altri movimenti, preparatoril o concomitanti, non noti ad aitrui.

in codeste Toppe, per maggiore slcurezza, sogliono adoperarsi due, o anche tre chiavi diverse. Codeste Toppe si appongono specialmente a' Forzieri. (V. nel Vocabolario Domestico, la parola FORZIERE). TOPPA A DUE MANDATE, quella

in cui la stanghetta percorre in due voite un doppio spazio, per effetto di due successive voltate di chiave. TOPPA A COLPO, è quella la cul

stanghetta, men sottile dell'ordinario, ha uno smusso in cima, pei quale essa, nei serrare, battendo nell'orio curvo e liscio della Bocchetta, vi entra da sè, cacciatavi da una interna molla a chioccioia, e perciò senza aluto di chiave, e sol che sia data una spinta all'uscio, o questo cada da se quando fosse a sdrucciolo. (V. USCIO A SDRUCCIOLO, nel VOCABOLARIO DO-MESTICO.)

TOPPA A COLPO E MANDATA, è quella in cui un' unica stanghetta, nell'azione del serrare, puo muoversi successivamente nei due modi, prima a coipo, per forza della moila, pol a mandata, mediante la chiave.

Talora in questa sorta di toppa sono le due distinte stanghette, una ordinaria da mandata, da serrarsi e aprirsi con chiave, l'altra a cuipo, da muoversi colla Presa.

Nota 143. . La denominazione di Toppa a colpo, di Stanghetta a colpo, è fondata sulla possibilità di serrare con una spinta o con una pressione, non suita necessità di ciò fare assolutamente; che anzi volendo evitare codesto modo, sovente molesto perché fracassoso, la Stanghetta a colpo, quando il suo scorrere non dipenda dalla chiave stessa della Toppa, si fa andare innanzi o indietro per mezzo del Nottolino, mosso da esterna Presa.

NOTTOLINO, specie di leva in-

è quella che va tutta nella grossezza terna, con cul, nell'aprire, si fa dell'imposta. Adoprasi più comune-mente nelle Bussole. (V. BUSSOLA, Il estremità smussata della Stanghetta a coipo, la quale poi, abbandonata a se . e risospinta dalla molia, nel serrare. Il Nottolino è infisso a squadra

in un'asticciuola o fusto di ferro, il quale, fuori del Coperchio, termina

in una Presa. PRESA DEL NOTTOLINO, è un metallico finimento esteriore del fusto del Nottolino, fatto acconcio ad esser preso colle dita, onde vol-gerio circolarmente a dritta o a sinistra, per aprire, cloe per tirare la stanghetta a colpo fuori delia Bocchetta.

La Presa, ha forma or di LIN-GUETTA arrovesciata, incartocciata all'estremità, ora di PALLINO, or di GRUCCIA, or di MANIGLIA FERMA, or di MANIGLIA DA CA-SCARE: quest'ultima è una specie di campanella, cloè anello variamente centinato, il quale mastiettato sui fusto del Nottolino, cade giù da sè nel riposo.

GRIMALDELLO, arnese di ferro, atto ad aprire le serrature senza la chlave.

li Grimaldello suol essere un semplice e grosso flio di ferro, o lastretta variamente uncinata; e il di iui officio si riduce unicamente a premere il caicio della molia, e muovere la Stanghetta, scansati gli ingegni e le Fernette della Toppa. CHIAVISTELLO, sorta di serrame

che consiste in un pezzo d'asta cilindrica di ferro, detto il BASTONE, ii quale mediante una MANIGLIA ferma si tira, cioè si fa scorrere colla mano dentro a parecchi ANEL-Li conficcati nelle due imposte d'uscio o finestra, si che esso ne altraversi la commessura.

Codesta specie di serrame ponesi anche ad usclo di un'unica imposta, ma allora la estremità del Bastone è fatta entrare in una BOC-CHETTA tonda, ingessata nel corrispondente stiplte.

Talora il Chiavisiello serrasi esso medesimo a chiave, mediante un BONCINELLO, o staffetta, al disotto della MANIGLIA, il quale entra nella Feritoia di una Toppa alla piana, e ne riceve la Stanghetta.

Il Chiavistello è anche chia-

CHIAVACCIO. INCHIAVISTELLARE , INCATE-NACCIARE, è serrare con Chiavi- coperto con uno SCUDETTO, ossia,

stello, con Catenaccio. TIRARE IL CHIAVISTELLO, IL PALETTO, contrario d'inchiavisteilare, o vale aprire il Chiavistello.

PALETTO, specie di chiavistello, In cui al Bastone è sostituito un PALETTO, cloe una spranga stlacciata, quadrangolare, scorrevole entro PIEGATELLI, che sono staffette ripiegate in quadro, fermate sur una PIASTRA di ferro.

Il Paietto, in vece di Maniglia, come li Chiavistello, ha per presa un PALLINO fermo, ovvero una CAMPANELLA CASCANTE (V. MA-NIGLIA DA CASCARE).

Grossi Paietti sogliono sostituirsi al Chlavistelli nelle porte meglio

ornate. Con piccoli Paietti sono d'ordinario serrate le imposte delle finestre, i telai delle persiane, ecc. (V. Prontuario, Vocabolario Dome-

PALETTINO, simile ai precedentl, ma minore di molto, e per lo più tutto d'ottone, che suole taiora apporsi a un usclo dalla parte interna di una stanza, e da TIRARSI quando vi si voglia rimaner soli, senza serrarvisi a chiave.

PALETTO D'ASSICURAZIONE, è un Paletto apposto internamente all'usclo di casa, o dell'appartamento, ma che si tira dalla parte di fuori, gnando tutta la famiglia va via per molto tempo.

In questo Paletto tengon luogo di presa più asticciuole di ferro saldamente plantate in fila orizzontale sulla Jarghezza dei corpo del Paietto, verso la parte di mezzo.

Serrato l'ascio eolle sollte chiavi rimane a tirare l'interno Paletto: a un tai fine si ha una BACCHETTA di ferro, innga circa dne palmi, con OCCHIO o GRUCCIA all'un de' capi, e una SNODATURA, verso il mezzo libera e cascante. Questo arnese s' introduce in un FORO dell'uscio, che sovrasta alle asticciuole, fra l'una e l'altra delle quali cadra necessariamente l'anterior parte snodata della Bacchetta, la quale, col volger l'Aneilo o la Gruccia colla mano spingera il Pa- ta lleva che ne attraversa la gros-

mato CATENACCIO, CATORCIO, jietto a destra o a sinistra, secondo

che occorre. Il Foro dell'uscio suoi tenersi lastrettina ovale o tonda girevolmente Imperniata. PALETTO A MOLLA, è un paietto

che non iscorre entro I Piegatelli, ma, imperniato, muovesi angolarmente da alto in basso, a modo di Lieva, di primo genere, taivoita rettilinea, plu sovente plegata a squadra.

Codesto moto angolare o d'aitalena producesi tirando nn del capi dei Paletto con una cordella, allentata la quale, il Paletto, per forza di sottoposta molla, è ricondotto alla primiera sua posizione, cioè nel Dente nel Nasello. Codesto Paletto a moila ponesi nella parte superiore di porta, o finestra, o dovunque non s'arrivi comodamente colla mano.

il Paletto a Moila dai Magnani è più comunemente chiamato PA-LETTO A MAZZACAVALLO, per una certa somiglianza al Mazzacavallo con cui negli orti si attigne l'acqua da una cisterna, da una pozza, o da una gora, cioè canale d'acqua cor-rente. (V. nel Vocabolario Dome-stico, la parola MAZZACAVALLO).

NASELLO, pezzo di ferro, stiacclato, sulla cui grossezza è un'augnatura, alla base della quale è il DENTE, ossia un risalto che rattiene li Paletto o molla.

SALISCENDO, semplicissimo serrame senza chiave, e consiste in una SPRANGHETTA orizzontale, la quale, imperniata all'un de' capi nell'usclo, presso li Battente, muovesi angolarmente dall'alto in basso entro la STAFFA, attraversa la commessura dell'usclo, e dall'altro capo accavalcia il DENTE del NASELLO, conficcato nello stipite della porta, o nell'altra Imposta

dell'uscio se ve ne son due. Il Saliscendo muovesi talora dalla sola parte interna dell'uscio, mediante un PALLINO sporgente sulla Stanghetta, fra la Staffa e il battente dell'uscio.

Taiora è costrutto in modo da potersi alzare e abbassare, cioè aprire e serrare anche dalla opposta parte dell'uscio, mediante una corsezza, e da una delle estremità fi- i che è lo scopo precipuo di questo nisce in forma stiacclata, ailargantesi in ventaglio, in conchiglia, o aimile, che premesi col pollice, le aitre dita applicate a una sottoposta maniglia da tirare.

LUCCHETTO, piccolo Serrame, amovibile, applicabile a un Uscio alla Linguetta di un Baule, alla Catena di una Valigia, a una Cas-setta, e altrove (V. VOCABOLARIO

DOMESTICO).

li Lucchetto è formato della CASSA, o corpo di ferro o di ottone, di figura varia, e di un GAMBO che si passa entro un anello, o altrove, per tener serrato che che

LUCCHETTO A CHIAVE, è un Lucchetto a Gambo arcato, di cul un capo è mastlettato colla Cassa, l'altro capo é assottigliato, e termina in OCCHIO o in DENTE, per ricevere e ritenere la Stanghettina di una piccola toppa, che è nella Cassa del Lucchetto, mediante l'uso di una chiavettina.

La Stanghetta talora è a coipo pel serrare, e a mezza mandata nell'aprire: talora è a un colpo e mandata.

Taivolta siffatti Lucchetti son costruitl in modo da non potersi aprire, se prima non si rimuove qualche segreto ostacolo che si oppone alla libera introduzione della chiave

LUCCHETTO SENZA CHIAVE, juello che si apre e si serra mediante una occulta combinazione di parti e di movimenti. Tale per es.,

è il seguente

LUCCHETTO A CIFERA, è quello che tirando, s'apre da se, soi che siano ordinati in una convenuta serie alcuni del molti segni alfabetici o aritmetici, che sono incisi sopra segmenti girevoil, nel quali è divisa la Cassa, che ha la forma di un cilindro.

Nota 444. . Ouesta dichiarazione pare che basti a far distinguere questa maniera di Lucchetti da qualsiasi aitra. Una più minuta i descrizione penso riuscirebbe stuc-

prontuario.

· Plù tosto osserveremo qui che sodesti Lucchetti a cifere hanno due gravi inconvenienti : uno è che essi, specialmente se allentati dall'uso s'aprono qualche volta da se pei continuati scotimenti nel viaggio: l'altro inconveniente è che se cade di mente la convenuta paroia, o li numero, è smarrito il modo di apriril.

CONTRAFFORTE, denominazione speciale di una Spranga da potersi disporre orizzontalmente e diagonaimente, un capo contro li muro l'altro contro l'Imposta dalla parte di dentro, per tenerla più saldamente serrata, e impediria di bran-

Il Contrafforte ora è tutto di ferro, ora è una Stanga ferrata al due capi : l'uno di essi è mastiettato in un OCCHIO di ferro, ingessato nel muro laterale della porta: l'altro capo termina in GANCIO, che entra liberamente in altr'Occhio conficcato nell'Imposta.

Talora, per maggior sicurezza. Gancio del Contrafforte termina in una FERITOIA, cioè stretta apertura, per farvi passare il Gambo di

un Lucchetto.

STANGA (dell' uscio), è un legno in forma di travicello, che ponesi orizzontalmente e trasversalmente contro un uscio dalla parte di dentro, verso la metà della sua altezza, e i cui due capi si fanno entrare In due buche nel due stipiti della porta

La Stanga è tenuta stretta contro l'imposta mediante una BIETTA, cioè cuneo di legno. STANGARE la porta: Uscio ben STANGATO.

PUNTELLO (dell'uscio), è un grosso bastone, o aitro consimile legno. il quale, puntato in terra dall' un del capi, s'inclina coll'altro contro l'uscio, e vi è rattenuto in un incastro qualunque.

PUNTELLARE, APPUNTELLARE (usclo o porta), vale mettervi un Puntello

PUNTELLARE L'USCIO COLLA chevole, senza nulla agglungere al- GRANATA, locuzione proverblaie, l'evidenza del carattere distintivo che è quanto dire: Opporre ai la-della cosa, affinche con altra qua- dri o agli indiscreti un impedimento lunque non si possa confondere, ciò affatto insufficiente; e nel scuso trave.

tratalu, e anche nel motatorio, va l'iferia provenho; para lambiceani più Porte a un lineocennico, va l'iferia un poletino, se ne carerebial i teme un linefficiero più propiero, socia ceccar d'importe un male griande che ecclierebbe a rammentara come con ragioni e disposizioni di gran lunga non bastevoli all'uopo, fe basta uttora in alceni inorchi, so cendo così, giusta un altro proventare della propiero del go, che uno intenda di non lasciar Frare.

Nova 445. • Consigliare altral di premunirsi contro i ladri, e tacclare per consequenza di poca de proposizioni dell'apir, e altrali del
vedera chi contro i ladri, e tacclare per consequenza di poca de proposizioni dell'apir, e altrove, convedutezza chi ciò facesse coi ridevoie spediente di puneitair l'am sci pensiere, di quelli che vegnono dal
colla granata, è in sustanza il pricuore, vorrebbe più universalmento
me sago che altri può tarra dal linitati.

ARTICOLO XXI.

BILANCIAJO E STADERAJO

Indice Mctodico.

Bilancia NOTA 446. Glogo Lentl Braccia Pernlo Tagliente Ago Trutina Occhl Gambe Testa Campanella Applecagnolo Applecatojo Unclni Catenelle Piattelli Gusci Coppe - gelosa pigra dell'Orafo dell'oro docimastica idrostatica

Bliancialo

Bilanclare Pesare Pesata Pesamento -- reclproco Pesamento doppio Stare in bilancia Carico (della Bilancia) Contrappeso Tracollo (della Bliancia NOTA 148. Staderajo Stadera NOTA 449. Stillo Testa Tacche Romano Plombino Arptone (del Romano) Staffa Ago

NOTA 447. -- da bastimento

Bilancietta

Tràtina Voltolo Piatto (della Stadera) NOTA 150. a due portate Portate minore

magglore

Staderina Staderone a ponte Ponte a bilico Peso lordo -- netto Tarare Tara

lance. BILANCIA, strumento con cui l'ignoto peso di un corpo viene a far-

si noto dei vederio stare in equilibrio con un aitro corpo di peso conosciuto, ambidue sospesi a uguale distanza dal centro del movimento. (V. PESO).

NOTA 146, La composizione della parola Bilancia, cloè dne Lance, o Piatti, fa che essa si adoperi ugualmente bene al plurale, dicendosi anche le Bliance, un pajo di Bilance, dl Bliancette; come dicesi Forbice, Forbici, un pajo un sociale Le parti della Bilancia sono le

GIOGO, quella spranga di ferro

dalle cui estremità pendono i Piattelli della Bilancia.

LENTI, chiamano due ingrossamenti dei Giogo da ambe le parti intorno al Perno, si per fortezza e si perche il Giogo e l'Ago non freghino contro la Trutina.

BRACCIA, plur., le due metà del Glogo, ciascuna della medesima lunghezza, di similissima figura, e

di ugualissimo peso.

PERNO, o PERNIO, corto asse di acciajo, fermato trasversalmente alla metà del Glogo, e le cui estremità entrano e girano negli occhi della Trutina.

TAGLIENTE (del Perno), è la parte inferiore di esso, angolosa, assottigliata, onde diminuire lo sfregamento.

AGO, specie di lancetta annessa perpendicolarmente alla parte mediana e superiore del Glogo, e la cul direzione se verticale fra le Gambe della Trutina, indica l'equilibrio della Bliancia, se inclinata e divergente accenna li contrarlo.

TRUTINA, specie di staffa formata da due spranghette di ferro, paral- | BILANCIA DOCIMASTICA, Blian-

BILANCIAIO, fabbricatore di Bi-| lele, le quali prendono in mezzo l'Ago, e le due lenti del Glogo: negli occhi della Trutina è sostenuto il Perno della Bilancia.

OCCHI, sono I due fori nella parte inferiore della Trutina, dentro i

quall è il Perno del Giogo. GAMBE, le due spranghe paral-lele della Trntina.

TESTA DELLA TRUTINA, la parte superiore della medesima, cui è an-

nessa la Campanella. CAMPANELLA, anelio a cerchietto

metallico, girevole entro un foro che è nella Testa della Trutina. Mediante codesta Campanella la Bilancia si tiene sollevata coila mano da chi sta pesando, quando essa non sia sospesa all'Applicagnolo. APPICCAGNOLO, APPICCATOJO, é

un gancio, o braccinolo, o chechessia d'altro, cui si tenga sospesa la Bilancia, la stadera, o altra cosa.

UNCINI, dne gancetti coi quall le catenelle del Plattelli si appendono a clascuna estremità del Glogo.

CATENELLE, sono appunto tre catene di filo metallico, per lo più d'ottone, riunite superiormente all'Uncino, e alle quali inferiormente è sospeso clascun Plattello, in tre punti equidistanti

PIATTELLI, GUSCI, COPPE, sono que' due vasi, in uno dei quali si pone la cosa da pesarsi, nell'altro

il contrappeso.
BILANCIA GELOSA, dicesi quella la quale, per essere di squisita costruzione, si muove facilmente al

menomo peso. BILANCIA PIGRA, il contrario di Bliancia gelosa.

BILANCIA DELL'ORAFO, detta anche BILANCIA DELL'ORO, piccola Bilancia con cui sl pesano minnterle d'oro e d'argento, gemme, perle e simili, e anche monete d'oro.

cetta squisitissima con la quale, ope- i pongono i contrappesi, e col renrando su tenui dosi, e per ciò con piccolissimi pesamenti, si ricono-scono le proporzioni dei vari componenti di una sustanza minerale, specialmente metallica, Questa Bilancia si conserva e si adopera sotto una campana, o cassa di vetro.

BILANCIA IDROSTATICA, sorta di bilancia colla quale i Fisici riconoscono nel vari corpi, oltre il peso assoluto, anche Il peso relativo al proprio volume, che più comunemente diclamo peso specifico, cioè la loro densità, che è quanto dire la quantità di materia che in essi è contenuta sotto un dato volume. per es. di un piede cubico, di un metro cubico, ecc.; la qual cogni-zione in molti casi è di grande importanza.

Codesti varl pesi specifici giova paragonarii tutti a quello di un corpo che sia di densità invariabile in tatti i tenipi, e in tutti i luoghi; e questo corpo si trovò esser l'acqua purissima, cioè distillata, e adope-

tata a una costante temperatura. Nota 147. . La particolare disposizione della Bilancia Idrostatica in ciù essenzialmente consiste, che sotto uno dei Piatteili di una bilancia ordinaria è saldato un gancetto o uncino, a cui, mediante un crino, o un sottilissimo tilo, si appende il corpo da pesarsi nell'acqua di un sottoposto vaso di vetro, dopo di averio pesato nell'arla, cioè nel Piattello: quest'ultimo peso si divide per la quantità del peso che li corpo avrà perduto nell'acqua, e Il quoziente rappresenterà il pesó specifico, ossia la densita del corpo sperimentato, paragonata a quella dell'acqua in cui si è operato: e così si possono avere, e paragonare tra loro i pesi specifici de' vari corpi della natura. BILANCIA DA BASTIMENTO, una

delie varie denominazioni che si danno a una Bilancia i cui Piattelli, in vece di esser appesi alle Catenelle, e per clo dondolanti, sono anzi posati e sostennti soiamente al di sopra di clascuna estremità del Giogo.

una forma più comoda col sostituire a uno del Piattelli un piccol piano, minati cioè legali, sino a che si ab-cinto di basse sponde, sul quale si bia nuovamente equilibrio.

der amovibile l'altro Piattello, per comodo di trasportare e versare aitrove la roba pesata.

BILANCETTA, e più comunemen-te BILANCETTE, dim. di Bilancia e Bilance. D'ordinario così chiamansi quelle bilancette che tengonsi in una cassettina di legno, insieme col minuti pesi, onde pesare le monete d'oro, e anche le gemme.

BILANCIARE, per Pesare checchessla colla bilancia, è verbo disusato.

in senso traslato, e per una certa similitudine, dicesi per paregglare, metter in bilico. E figuratamente vale Conside-

rare, Esaminar bene le ragioni pro e contro, nel quai senso dicesi an-che PESARE, PONDERARE.

PESARE, nel senso neutro, è quell'opporre che fanno i corpi una resistenza alla forza che si opponga alla naturale loro tendenza di ca-

dere al basso. Nel senso attivo è cercare con pesi noti e determinati l'ignorato peso di un corpo, mediante la Bi-

lancia o la Stadera. PESATA, quantità della roba che si pesa in una volta.

PESAMENTO, l'operazione del pesare, nel secondo significato, cioè di trovare l'ignoto peso di un corpo. paragonandolo con quello di un determinato contrappeso legale, con cui faccia equilibrio. Affinche questo Pesamento sia giusto conviene che la Bilancia sia perfetta : questa perfezione si può riconoscere col

Pesamento reciproco. PESAMENTO RECIPROCO, è quello in cui due corpi equilibrati neila Bilancia si scambiano di Plattello, per vedere se continuano a stare in equilibrio; e ci stanno in fatti se la Bilancia è perfetta. Con questo sempilcissimo artifizio si riconosce solamente Il difetto della Bilancia. ma non ci si rimedia: ciò si fa col Pesamento doppio.

PESAMENTO DOPPIO, è quello in cui con pesi Indeterminati, come di palline di piombo, sassolini, rena o altro, si fa equilibrio alla roba da Questa Bilancia suoi ridursi a pesarsi, poi a questa, e nello stesso forma più comoda col sostituire Piattello si sostituiscono pesi deter-

iusto peso di un corpo, anche con Bijancia difettosa, rispetto alla non perfetta ugnalita nella lunghezza e nei peso delle due braccia.

ESSERE, STARE IN BILANCIA, dicesi dei disporsi in egnilibrio I due Piattelli, ngualmente caricatl.

CARICO DELLA BILANCIA, è la somma dei pesi di cui sono gravati i due Piatteili, tra roba e contrappeso.

CONTRAPPESO, e plù comunemente PESI, al plur., sono pezzi metallici, legalmente marchiati, i quail in uno dei Plattelli della Bilancia si contrappongono alla roba da pesarsi, posta nell'altro Piattello.

TRACOLLO, TRATTO DELLA BI-LANCIA, è il perder che fa essa l'equillbrio, per aggiunta di roba, o di contrappeso, nell'uno e nell'al-

tro dei due Plattelil.

Nota 148. . Le quattro parole precedentemente registrate sono ugualmente applicabili alia bilancia propriamente detta, e alla Stadera.

STADERAJO, fabbricante di Stadere.

STADERA, strumento col quale si pesano diverse robe, benché gravissime e di gran mole, sostenendole in bilico con nn unico e piccolo contrappeso, chiamato Romano, o Piombino, fatto scorrere a debite distanze lungo lo Stilo.

Nota 149. « La stadera può considerarsi come una Bilancia a braccia ineguali, e appunto per questa ineguaglianza si posson pesare vari gravissimi corpi con un unico e piccolo contrappeso, che venga tanto più allontanato dal Fulcro, o centro del movimento quanto maggiore è il peso della mercanzia, tenuta sospesa ail'estremità deil'aitro braccio, di iunghezza invariabile, e piccolissima.

La ragione di questo equilibrio sì espone più lucidamente con que-sta generale proposizione: În una Leva di primo genere (che tale ap-punto è la Stadera, come pure la Bilancla (V. Art. GENERALITA') masse, comunque disuguali, stanno fra loro in equilibrio, quando sono in ragione inversa delle rispettive

Con questo artifizio, proposto loro distanze dal Fulero o pernio; così già dal celebre Borda, si trova il il Romano che abbie per con così uno di peso, ma che sia posto alla distanza di cento, sosterra in equilibrio un corpo che abbia cento di peso, ma che sla sospeso alla distanza di uno; glacché uno moltiplicato cento, è uguale a cento moitiplicato uno; sicchè gii sforzl essendo perfettamente uguali daile due paril, ed essendo, come dicesi, i mo-menti eguali, vi sarà necessariamente equilibrio tra la pesante mercanzia, e il poco grave Romano.

in clò, il glovane studioso, cho pur abbia per poco delibato i primi rudimenti del calcolo, non potrà non vedere il semplicissimo caso di un'ordinaria Proporzione, cios della così detta Regola del Tre, nella quale tre quantità note fanno conoscere la quarta quantità che era Ignota. In fatti, nella Stadera, gravata di due corpi disnguali in equilibrio, chiamato P il noto peso del Romano; PF la nota distanza del Romano dai Fulcro F; RF la distanza pure nota del Fulcro dal punto cui è appesa l'ignota resistenza R: il valore di codesto R. cioè li peso della mercanzia, lo troveremo distribuendo l quattro termini coll'ordine espresso nella predetta proposizione, cioè dicendo: il peso R della mercanzia sarà tanto maggiore del peso P del Romano, quanto ia distanza PF è maggiore della di-stanza RF, cioè scrivendo R: P = PF: RF; che si legge così: R sta ai P come PF sta ad RF. Ora in ogni proprozione il prodotto dei due termini estremi, cioè dei primo e dell'ultimo, essendo sempre uguale al prodotto dei due termini di mezzo, avremo R moltiplicato per RF uguale a P moltiplicato per PF: e sostituendo i segni convenuti della moltiplicazione e dell'ugualità, cioè ×, = avremo l'equazione R × RI = P × PF; la quale equazione si trasforma in quest'altra, che le è

equivalente, cloé R = --, e per RF

ciò il valore di R del primo membro. cioè Il peso della mercanzia, cessa di essere ignoto, dacche trovasi equiparato alle quantità del secondo membro, che son tutte note.

La molta cortezza di uno del

bracci della Stadera, la rende meno i più robusta, e destinata al medesisensibile della Bilancia: ma a questo difetto, che pur non è grande, trattandosi sempre di grossi pesamenti, e di materie più o meno ordinarie, fa largo compenso il non richiedersi se non un unico contrappeso, e questo anche piccolissimo in paragone delle forti pesate, come di un carro di pietre, o d'altra cosa simile; in vece che la Bilaucia richiede una grande varietà di contrappesi e questi sempre uguali ai peso della roba che si ha a pesare, così che in ogni pesata viene a raddoppiarsi il carico sopportato dal Tagliente del

Pernio. STILO, è quel lungo braccio quadrangolo della Stadera, sur uno spigolo del quale sono segnate le tac-

TESTA DELLO STILO, il più corto braccio della stadera, quello a cui si sospende la roba che si vuoi pesare.

TACCHE, chiamansi queì tagli segnati con la lima lungo lo stilo, corrispondenti ad altrettanti determinati pesi di roba coi quali si equilibra il Romano.

ROMANO, PIOMBINO, è il contrappeso della Stadera, il cui ar-pione è scorrevole sullo stilo di essa, per aliontanario tanto più dai Fuicro quanto più è grave la roba da pesare.

ARPIONE DEL ROMANO, plastra di ferro uncinata, inferiormente mastiettata a occhio coi Romano, superiormente e nella sua concavità, assottigliata, onde fermare il Romano sulle varie tacche dello stilo.

STAFFA, spranga di ferro ripie. gata in quadro, nel cui vano spazia liberamente l'estremità dello stilo: la Staffa impedisce che nel Tracolio della Stadera, il movimento dello Stilo, tanto in alto che basso, non riesca troppo impetuoso e disordinato. La Staffa è fermata all'Appiccagnolo, o ad altro punto

AGO (della Stadera), asticciuola di ferro, quadrangolare, non acuminata, annessa perpendicolarmente, e tutta d'un pezzo, allo stilo, e moventesi liberamente nella Tru-

quella della Bilancia, ma più corta, lato a fior di terra, capace di essere

mo uso. VOLTOJO, uncino della Trutina, il Gambetto del quale gira liberamente in essa, onde agevolarne i

movimenti. PIATTO (della Stadera), ciò su cui

si pone la roba da pesare,

Il Piatto, appeso a tre, o a quattro catene, ora é una Coppa più o meno fonda, ora una specie di graticcio formato di stecche di ferro : nei pesamenti più grossi sono le sole Catene, e con queste si lega il Carro, o altra grave cosa da pesare.

NOTA 150. . Nelle grosse Stadere le Trutine sono due; una per appendervi la Stadera, l'altra per sospendervi la mercanzia mediante le CATENE : nelle Stadere pel piccolo commercio, a due Portate, vi è aggiunta una terza Trutina per appendervi la Stadera, quando rivolgendola si pesa con l'aitra delle due Portate.

PORTATA DELLA STADERA, è la maggior quantità di peso che essa può indicare da un lato solo dello stilo.

STADERA A DUE PORTATE, quella che ha tacche su due spigoli opposti, ii superiore e l'inferiore dello Stilo; le due serie di tacche coi rivolger la stadera, indicano due specie di pesi, minore l'una dell'altra, come chilogrammi da una parte, e miriagrammi dall'altra, ecc. PORTATA MINORE, è quella del

lato, le cui tacche indicano pesi di una minore denominazione, come chilogrammi, ettogrammi.
PORTATA MAGGIORE, o Lato

grosso della Stadera, è quello ove si pesa a maggiori pesi, come miriagrammi

STADERINA, piccola Stadera, Stadera di piccola portata specialmente ad usi domestici.

STADERONE, accrese. di Stade-ra; e per lo più intendesi di quella grossa Stadera pubblica, ad uso commerciale, colla quale per forza d'argano, di burbera o di verricello, si sollevano gli stezsi carri col ioro carico, del cul peso fa la stima legale un pubblico pesatore. STADERA A PONTE, o PONTE A BILICO, grossa Stadera il cui piatto TRUTINA, nou guarl dissimile a è rappresentato da un forte tavoche vi si ferman sopra, onde ne vien la merce fosse accompagnata, solievato lo Stilo, che penetra in attiguo stanzino, dove il pubblico PESATORE, trasportando Il Romano al giusto punto, dichiara il peso lordo del Carro e del carico, da

farsene poi la Tara. PESO LORDO, chiamasi Il peso della mercanzia, compresovi quello del recipiente in cui essa, nell'atto del pesamento, fosse contenuta, o della roba da cui fosse accompagna-ta, come a dire Carao, Cassa, Paniere, Sacco, Invoglia, Corde, Paglia,

PESO NETTO, è il peso della mercanzia sola, difalcato quello della

alquanto depresso dal peso dei Carri | Tara, cioe d'ogni altra roba, da cui

TARARE, perbo, vale Fare la Tara. TARA, propriamente è la ridu-zione dei peso lordo al peso netto, mediante la sottrazione. Più generalmente è un difaico.

che si fa a checchessia, rispetto alla quantità, qualità, o valore,

E non che di pagamenti, di cer-ne, e di altri trasiati, Tara adoprasi anche in senso figurato; così a un tale che ti fa di molti encomi, modestamente tu risponderai con Annihal Caro: Queste lodi to non le posso accellare senza rossore e senza tara.

ARTICOLO XXII.

STAGNAJO E LATTAJO

Indice Metadica.

Stagnajo NOTA 151. Lattaio Docciaio

Scuffina

Stagno Latta Stagnare Saldare Saldatolo Saldatura Pece Pecia iolo Martello da splanare -- da coppare Fraccia Tassettino a orli

Scuffinare Raspa Shrocco Tagilolo Stampo -- a tagllo

Plombo a banco Fornello Pledini Manico Fondo Gratella

Padellino Colonnini NOTA 452.

Sportellino

di Stagno, e di Latta. Nota 151. . In Toscana un artiere fa promiscuamente iavori di Stagno e di Latta, e chiamanio Stagnajo, sla perché la denominazione si volle desunta dal primo dei due metalli, sia perché nella composi-

zione della Latta stessa entra pure

lo Stagno. Quest'ultima considerazione forse potrebbe consigliare la denominazione di Stagnajo a quell'artiere, ii quale in altre provincie Italiane fa solamente lavori di Latta; chè chiamarlo, come talora si fa in alcuni luoghi, iattajo, pare troppa vioienza alla Lingua nostra in cui ia voce Lattajo, deriva non da Latta, ma da Latte

LATTAJO, colul che fa o vende lavori di Latta.

DOCCIAJO, colui che fa le doccie

di Latta, che anche dicesi Lattajo, Trombajo STAGNO, metallo di colore biancastro tendente ali'argentino: più duro, più duttile, e men pesante del plombo; il più fusibile del me-

Singolar carattere dello Stagno è di scricchiare nei piegario. Lo Stagno entra nella composizione

della Latta.

LATTA, sottil lamina di ferro, coperta di stagno, e penetrata da questo in tutta la sua grossezza. STAGNARE, v. att., e coprir di

stagno la superficie del metaill: e dicesi specialmente del rame (V. Art. CALDERAJO). SALDARE, è riunire con fuoco e

con Saldatura pezzi di latta, o d'aitro metalio.

Onesta operazione dallo Stagnajo è eseguita coi Saldatojo fortemente scaldato, coi quale si stacca e si strugge una goccia di saldatura, e questa collo stesso saldatojo si distende sui lembi della latta o di aitro metalio, che si vogilan riunire, sparsavi prima alquanta poivere resinosa per impedire l'ossidazione delle parti da saldarsi.

SALDATOJO, arnese per saldare. È un pezzo di rame, lungo tre o quattro dita, grosso poco più che il poliice, aiguanto assottigliato a una delle estremità, piantato dall'altra, quasi a modo di martello, in una

STAGNAJO, artefice che fa lavori i BACCHETTA di ferro, prolungata in MANICO di legno.

SALDATURA, l'azione dei Salda-

re, e anche la parte saldata. Saldatura, chlamasi plu particolarmente is materia metailica con che si salda, sia essa stagno puro,

come s' usa per la latta, sia altro metallo, ovvero una Lega di più metalli diversi, come usano gli Orefici, i Macchinisti, e aitri, senza punto adoperare il SALDATOJO (V. Art.

ARGENTIERE, OREFICE).

PECE, sorta di ragia o resina, più particolarmente detta COLOFONIA, che si cava dal Pino, dal Larice, dal Terebinto, dall'Abete, o da al-tri alberi resinosi, e si vende in commercio sodata in pani, ovvero ridotta in zoilette o frantumi.

Serve allo Stagnajo per sal-

PECIAJOLO, vasetto per lo più di latta, con beccuccio, e serve a contenere la pece in polvere per le saidature, quando lo Stagnajo non pre-

ferisce usaria in zoliette La forma del peciajolo è quella stessa dei Boraclere (V. BORACIE-RE, Art. ARGENTIERE, OREFI-

CE, ecc.). MARTELLO DA SPIANARE, è un Martelio a bocca piana, a uso di pareggiare la latta. Per le parti del MARTELLO in

genere, e pei vari Marteili in specie, così pure pei vari strumenti di cui pure si serve lo Stagnajo, come a dire TASSO, INCUDINE, BICOR-NIA, TANAGLIE, LIME, ecc. (V. Art. MACNANO

MARTELLO DA COPPARE, che anche chiamano MARTELLA, è un Martello a due bocche ineguali, ambedue in forma di palla

Serve a coppare, cloé a ridurre la latta a foggia di coppa, ossia a forma concava.

TRACCIA, forte lamina di ferro o di acciajo, quasi in forma di scure. lunga circa un palmo, allargata o assottigliata in cima, non però tagliente. Adoprasi, strelta fra le bocche deila morsa, per riplegare con martello la latta su di se, e farvi un orlo spianato.

PENNA, arnese simile alla Traccia. ma pochissimo larga. Adoprasi allo stesso modo per fare un orlo tondo. TASSETTIÑO A ORLI, è un piccol solchi di varia larghezza, i [quall servono a incavarvi la latta, pic-

chiandola colla penna di un mar-tello, e ripiegaria a modo di cannello in cul s' invoige un filo metallico o per fortezza, o per ma-

stiettatura

SCUFFINA, specie di lima che in una sola delle faccle, l'inferiore, ha un solo ordine di solchi trasversali, parallell, scavati obbliquamente nei ferro, sì che ne risultano canti vivi e taglienti, col quali, quasi a modo dl Plalla, sl assottiglia lo Stagno, levandone a ogni tratta sottili faldelline a modo di trùcioli.

SCUFFINARE, verbo, vale rodere, assottigliare, colla Scuffina.

RASPA, sorta di lima detta anche Lima da legno, adoperata pure dallo Stagnajo (V. Art. LEGNAJUOLO). SBROCCO, specie di lesina forte,

corta e diritta, colla quale, picchiata con martello, si fanno buchi nella latta per piantarvi bullette.

TAGLIOLO, specie di Scalpello, ma senza smusso, corto, e tutto di ferro (V. Art. MAGNANO).

CI, così dalla forma, chiamano un Taglinolo semilunare, cioè fatto a sgorbia.

STAMPO, arnese di ferro, a fog-

gia di Punzone, coi quale, picchiato con martello s'impronta nella latta un segno qualunque, come numeri, lettere, fregi e simili. STAMPO A TAGLIO, è uno stampo

tagliente il quale, picchiato col martello, porta via di netto il pezzo, lasciandovi un buco o tondo, o variamente contornato.

Questa operazione si fa col bat-

tere sul Plombo a banco. PIOMBO A BANCO, è un disco di piombo, plù o men largo, grosso un dito o poco più, sul quale la latta, da serviziale, nello o altra lastra metallica s'impronta così del rimanente.

Tasso, ma bislungo, col Piano a con lo Stampo, o si trafora col Cicollo Sbrocco, collo Stampo a taglio, o con altro.

FORNELLO, specie di vaso cilindrico di lamiera con tre PIEUINI: codolo pure di ferro, in cul è plantato un MANICO di legno: poco so-pra il FONDO è la GRATELLA, sulla quale ardono i carboni : tra la Gratella e il Fondo è lo spazio per la cenere cadente; a questo spazio da aria lo SPORTELLINO per ravvivare la bragia.

Il Fornello serve allo Stagnajo specialmente per iscaldare l'Saldatoi.

Ouando lo Stagnajo va su pel tetti a porre o racconciare le Docce, o altre cose di latta, suol portare con sè un Fornello per lo più senza Manico fermo, e senza Piedini, sostituitovi un Manico da volgere come quello del secchio.

PADELLINO, vaso di forte lamiera, a basse sponde, nel quale si strugge lo stagno o il piombo. COLONNINI, chiama lo Stagnajo

certi cilindri di legno, di varla grossezza, snl quali egli ripiega i fogli di latta o in tondo per farne Grondaje, Cannoni, Cannoncini, ecc., o la mezzotondo per farne Docce.

NOTA 153. . Gli svariatissimi lavori che fa lo Stagnajo, sì colla Latta, e sì collo Stagno, sì trovano già registrati, essi e le loro parti. nella Parte del Prontuario: Voca-BOLARIO DOMESTICO . dove ml sembro che fosse plù opportuno di collocarii.

Cosl, per es., l' Imbuto si troverà nella CANTINA; la Grattueia. In CUCINA; la Doccia, sul TETTO l' Innaffiatojo, fra le MASSERIZIE DELLA CASA; la Sorbettiera, fra le cose della CREDENZA; la Canna da serviziale, nello STANZINO; e

ARTICOLO XXIII.

CALDERAJO E RAMAJO

Indice Metodico.

Calgerato Ramajo Lavori di fabbricato Rame

NOTA 153. Fucina

Mantice V. Art. MAGNANO. Incudine Tasso Capra

Zampe Lingua Palo

Серро Testa ritto

a mela da spianare

da strozzare Strozzare (1 vasl) Stozzo Tanaglie (V. Art. MAGNANO).

serragline Campanella

Scatetta Cesoje (V. Art, MAGNANO). da tondare

Tondare (i vasi) Martello (V. Art. MAGNANO). - a costolone

Marteliina Mazznolo

Cacciabotte Costoia Bottoniera (V. Art. OREFICE).

Chlodaja

Accecatojo

Saldatojo V. Art. STAGNAJO.

Saldatura Stagnare

Rammarginare NOTA 454.

Ramina Ugnere Ailuminare

Melletta NOTA 155.

CALDERAJO, artefice che fa uten- ne, ecc., cloè col nome stesso del vasi il di rame, come a dire Caidaje, speciali in cui saranno pol converslil di rame, come a dire Caidaje, Pajuoll, Casseroie, Padelle, e simili, a uso della Economia domestica.

e di varie arti. RAMAJO, nell'uso comune dicesi anche per Calderajo.

Più propriamente il Ramajo è quel fabbricante che riduce il Rame ln pani, ln quadrelli, o ln ampie lamine: e anche fa lavorl di fabbricato.

LAVORI DI FABBRICATO, così chiamano alcuni vasi appena sbozzati dai Bamajo, i quali fin d'ailora

titi dai Calderajo che li rifinisce. RAME, metallo di colore rossiccio. tenace, duttile e malleabile; e per

questa qualità molto atto aila fab-bricazione di vasi da cuclna, e di utensili per varie officine.

Nota 153. . Fra gli arnesi e gli stromenti adoperati dai Caiderajo, molti sono pure appartenenti all'arte dei Magnano, e ad aicune aitre; e ad esse a iuogo e tempo si rimanda il iettore. In questo Articoio si registrano particolarmente chiamansi Paluoli, Caldaje, Mezzi- quelli fra i suddetti stromenti, che FUCINA, MANTICE, INCUDINE, TASSO (V. MAGNANO).

CAPRA, arnese che tiene del Tasso e dell'Incudine, e su di esso picchia il Calderajo in alcuni suoi lavori.

La Capra (del Calderajo) è una specie di trespoio, composto di un pezzo di trave o di troncone, di cui una delle estremità poggia in terra, e l'aitra è tennta sollevata a giusta altezza mediante due robuste gambe divergenti, che chiamano ZAMPE, e in cima ad essa è fermato orizzontalmente un ferro da picchiarvi sopra, il quale ha la forma di quel corno piramidale dell' Incudine, chiamato plu particolarmente LIN-GUA (V. Art. MAGNANO).

PALO, nome generico di un arnese quasi a uso d'incudine, e che consiste in una robusta asta di ferro, lunga alcuni paimi, piantata in un CEPPO verticalmente ovvero orizzontalmente, oppure variamente

inclinata e riplegata. II Palo suol avere una TESTA o capocchia, sn cui il Calderajo

batte alcuni suol iavori. PALO RITTO, quello la cul Testa termina in un quarto di disco verticale.

PALO A MELA, la cul Testa ha forma di una mela. PALO DA SPIANARE, quello la cui Testa termina in disco intero orizzontale.

PALO DA STROZZARE, quello su cui si strozzano i vasl.

È una spranga di ferro, nel suo mezzo incassata orizzontalmente nei Ceppo, dalle due parti piegata a squadra ali'ingiù, quindi riplegata, pure a squadra, all'infuori.

STROZZARE I VASI, parlando specialmente di quelli di rame, significa lavorarii in sul Palo col martelio, in modo che il coilo ne rimanga strozzato, cloè stretto.

STOZZO, strnmento ad uso di stozzare, ossia fare il convesso ad un pezzo di metalio. TANAGLIE (V. MAGNANO). TANAGLIE SERRAGLINE, quelle

in cni una CAMPANELLA o maglia di ferro, schiacciata, pendente dalla tra a forza fra i denti di una SCA- o di una vite o altro, sicchè spiani LETTA, che è nolla estremità del- e non risalti.

sono più propri dell'arte del Calde- i l'altra Branca, e così il pezzo preso fra le Bocche della tanaglia ci sta fermo senza lo stringere della mano. CESOJE (V. Art. MAGNANO).

CESOJE DA TONDARE, queile che hanno una delle Branche fermata stabilmente in sul Ceppo, e suil'altra, che è libera, si fa forza coila mano, per Tondare i vasi, cioè per tagliarne in tondo la bocca,

MARTELLO (V. Art. MAGNANO). MARTELLO A COSTOLONE, chiamano quello il cui Ferro, lunghetto, e terminante in Boccatonda, ha il Manico piantato a squadra nella estremità opposta.

MARTELLINA, martello a due bocche bislunghe.

MAZZUOLO, martello (V. Art. LEGNAJUOLO). martello di legno

Quello più frequentemente adoperato dal Calderajo è simile al martello a costolone, ma tutto di legno, e più lungo, affinché l'unica Bocca giunga a picchiare nel fondo del vasl cupi.

CACCIABOTTE, strumento a uso di cesello, che serve a fare gli sfondi. COSTOLA, sorta di martelio con boccatonda, da mettere in fondo, o spianare.

BOTTONIERA (V. Art. OREFICE). CHIODAJA, arnese d'acciajo, a uso di fabbricar chiodi o bullette.

(V. Art. BULLETTAJO). Quella del Calderajo, il quale si fa le bullette di rame, a misnra del bisogno, è una forte spranghetta d'acciajo, con uno o più fori di va-rio diametro: ogni bniletta è formata di una lastrettina di rame ravvolta su di se in forma di stretto e acuto cartoccio; introdotta per la punta in uno dei fori della Chiodaja, si picchia col martelio l'opposta estremità, la quale così schiacciata si converte in capocchia. Piantate che sieno codeste buliette in un lavoro, se ne schlaccia la punta, e vi si fa una seconda capocchia per fermar bene l'uno contro l'aitro I due pezzi di rame che hanno a rimanere imbullettati.

ACCECATOJO, specie di saetta da trapano, che ha la sua estremità tronca a linea retta, e tagliente, atta ad incavare un foro, onde possa estremità di una delle Branche, en- ricevere la capocchia di un chiodo,

SALDATOJO, SALDARE, SALDA-TURA (V. Art. STAGNAJO).

STAGNARE, in senso att., parlandosi di vasi di rame, vuol dire coprirne l'interna superficie con sottli velo di stagno. Ciò si fa coll'avvivare il rame raschiandolo con un pezzo d'acciajo tagliente, quindi infondere nel vaso un poco di stagno fuso, che si va confricando con un batulolo di capecchio inastato su di un corto bastone, giuntavi un po' di polvere di colofonia per impedire l'ossidazione della iustrata superficie del rame.

RAMMARGINARE, vale SALDARE, unire aperture o schianti di lavorl di getto e simili; anche appiccare pezzo con pezzo di metalio, il che si fa con saldatura.

Nova 454. . Gli alimenti cottl

RAMINA, nome che si dà a quelle sottili scagliette che si staccano dal rame nel picchiare coi martello. La Ramina raccogliesi per uso

di alcune arti (V. Art. STOVI-GLIAJO). UGNERE, ALLUMINARE, diconio

i Calderai per dare ai vasi di rame la Melletta.

MELLETTA, mescolanza di terra alluminosa o argillosa ed altro, con la quale si spalmano i vasi di rame. che poi si rinfuocano, per restituir loro la perduta lucentezza, quindi si risciacquano in truogolo d'acqua chlara.

Nova 455. . Le tante sorta di vasi che fa il Calderajo si trovano registrate in que' vari iuoghi dove occorre di pariare dei loro uso. Così un buon numero di codesti vasi sono da vedersi fra gli utensili in vasi di rame non siagnati sasono più o meno nocivi alla sasono della CUCINA, Vocabolanto seno della CUCINA, Vocabolanto seno della cultiva alla sasono della cultiva alla contra della cultiva alla contra della CUCINA, VOCABOLARIO DOME-STICO. Di altri vasi si fa parola la

ARTICOLO XXIV.

GETTATORE IN BRONZO, MONETIERE

Indice Metodico.

Gettatore Monetiera Mortajo Affinatolo Catino Vagello Crogiolo Colatojo Stangonare Mandriano Verzolia Rastlatoio

Bastione Forma Cavo Sflatatoio Fossa. Camicla

Petrelle Stellone Accecatoio Accecare Trapano

Punzone

Contrapunzone Stozzo Torsello Cesello Cacciabotte Tassello Granitolo Pianatojo Strozzo Caccianfuori Tassetto Guida Imbracatoja Tanaglla Affinatore Aggiustatore Lega

A lega

Sagglare

Conio

Plla

Castelletto

Battere Conlare Cordone Granltura Campanaria Fuso Cagnuolo Mozzo Mozzatura Серро Clcogna Maschio Marlia Testala Fungo Collarino Caverna Migllaccio

Vento

Abbruciato

Rinettare

talli per gittarne vasi, statue e simili.

MONETIERE, quegli che attende alla confezione delle monete in genere.

MORTAJO, sorta di fornello composto di più fasce di ferro schletto, in cui si fondono i metalii.

AFFINATOJO, vale II medesimo che CATINO, CONCA o VAGELLO, ed è II recipiente ove si purificano i metalli.

CATINO, recipiente o vaso a guisa appunto di catino, posto a piè della Fornace, per ricevere il Metallo strutto.

VAGELLO, è una Caldaja, e serve allo stesso uso dell'Affinatojo propriamente detto. CROGIOLO, che si dice anche COREGGIUOLO, è un vasetto di

terra cotta, o altre sostanze, come porcellana, platino e simili, in cui si fondono metalli ad alta fusione.

COLATOJO, vasetto di terra cotta, ove si fondono metalli, analogo al Crogluolo.

STANGONARE, tramenare il bronzo mentre è nella fornace.

lungo manico, con cui si percuote e si manda dentro la Spina della piotra, o d'altra materia, dove si

GETTATORE, colul che fonde me- i Fornace per farne uscire il metallo.

fuso. VERZOLLA, ferro a palo lungo appuntato e stlacciato per rompere il parapetto del forno, ossia il becco della Scea.

RASTIATOJO, strumento di Gettatori di metalio, con che si rastia ll bronzo, e si caccia verso la Spina. RASTIONE, dicesi uno strumento di ferro, col quale i Gettatori di metalil rastiano il bronzo, dopo che è fuso nel bagno della fornace, ne cavano la schiuma, e lo cacciano verso la Spina, acclocche corra ad infondersi dentro la forma, il che dicono RASTRELLARE.

FORMA, il modello entro cul si getta.

CAVO, lo stesso che Forma. SFIATATOJO, quell'apertura che viene lasciata nelle Forme dal Get-

tatori di metalio. FOSSA, per GETTARE STATUE DI METALLO; è una fossa, che fanno I Gettatori, applè della fornace, ed in cui sotterrano la forma per serrarla fortemente.

CAMICIA, nome dato dal Gettatori al modelli in terra di checchessia.

MANDRIANO, ferro torto, con un clie si dee gettare.

mgo manico, con cul si percuote PETRELLE, dicono certe forme di

gettano i piattelii di stagno e si-

mlli.

STELLONE, cerchlo dl ferro con
tre punte, che serve a tener ln centro l'anima dl checchessia che'sì voglia gettare.

ACCECATOJO, specie di saetta da trapano, che ha is sua estremità tronca a linea retta e tagilente, atta ad incavare un foro, onde possa ricevere la capocchia di un chiodo odi una vite, o altro, steche gianti e non risalti, — ACCECARE, vale fatto modo che possano ricevere le teste delle viti, affinche non risaltino in fuori.

TRAPANO, strumento con punte d'acclajo, col quale si forano i me-

PUNZONE, ferro temprato, ovvero acciajo per uso d'Imprimere le impronte delle monete, de'caratteri, e simili, nelle materie dure; — CONTRA PPUNZONE, dicono queilo strumento che forma il voto interno dei Punzone.

STOZZO, strumento con cui si fa il convesso ad un pezzo di metallo. TORSELLE, Conio o Punzone con che s'improntano le monete. CESELLO, strumento da CESEL-

CESELLO, strumento da CESEL-LARE, o intagliare metalli, fatto come uno scarpelletto, ma senza taglio, per lo più di acciajo, e qualche volta di legno duro, dovendo servire per infrangere e non per tagliare.

CACCIABOTTE, strumento a uso di Cesello che serve a fare gli sfondi. TASSELLO, strumento di tutto acciajo finissimo, il quale serve per intagliare dentro i retti e rovesci delle medaglie.

GRANITOJO, I Gettatori di bronzo danno tal nome ad una specie di Scarpelio quadro in punta, ad uso di riserrare le pulichette del Getto prima di pianarie.

PIANATOJO, specie di Scarpello liscio, con cui si da al bronzo venuto con pulichette per pianarle. STROZZE, specie di scarpelletti

per rinettare metalli. CACCIANFUORI, sorta d'Ancudine con alcune corna lunghe delle quali si servono coloro che lavorano di cessello, per gonfiare il metallo, e per far apparire nella piastra la prima bozza del lavora.

TASSETTO, è un Istrumento che serve da ancudinuzza per vari usi

a' iavoratori di metallo.

GUIDA, specie di Cavalletto cui è
fissata ia Forbice, che prende li
fissata ia Forbice, che prende li
fissata ia Forbice, che prende li
centro per centinare la forma retta.

IMBRACATOJA, aggiunto di TANAGLIA, così detta per esser fatta
in forma da poter abbracciare li

Crogiuoli nei quali si fonde Il mel tallo. E TANAGLIA (V. LEGNAIUOLO E

MAGNANO).

AFFINATORE, colui che purifica
l'oro e l'argento spartendolo dagli

altri metaiti.

AGGiUSTATORE, colul che nella
Zecca aggiusta le monete col peso.

LEGA, vale qualita, ed è proprio dei metalli; ma più propriamente si dice della mescolanza loro, secondo diverse proporzioni, e dei composti che risultano da queste mescolanze; — A LEGA, adoperato avverbiaimente vale con lega, e dicest della lega dei metalli usandosi

In forza di preposizione. SAGGIARÈ, fare il saggio, la prova; e si dice propriamente dei metalli.

CASTELLETTO DA STAMPARE, lingegno con cul si stampano le mo-

CONIO, ferro nel quale è intagliata la figura che s'ha da imprimere nella moneta, e dicesi ancora Torsello o Punzone.

PILA, ferro che sta di sotto, sul quale s'improntano le monete. BATTERE MONETA, è improntar metallo della impronta di chi la fa battere.

CONTARE, vale Improntar monete; — CONTARE A STAFPA, vale Improntare le monete o le medaglie prostatemento di ere prostatemento di cettalori, detto Staffa, per la somiglianza che ha con le staffe da cavalcare; — CONTARE A VITE, dicest quando, per improntare il Conio nelle medaglie o monete, si vitte.

CORDONE DELLA MONETA, dicesi la circonferenza quando è ricinta come da un cordoncino; e di questo dicesi pure GRANITURA DELLA MONETA. CAMPANARIA, dicesi SALA CAM-PANARIA, nno strumento che serve a graduar il peso e la grossezza delle Campane.

FUSO, dicesi dal Fonditori di Campane quel legno in cui è stabilita la forma della Campana.

CAGNUOLO, è nna bietta di ferro, per tener serrate le Grappe della mozzatura al mozzo medesimo delle

Campane,
MOZZO, gran pezzo di legno in
cul sono incassate le Treccie o manichi della Campana per tenerla

sospesa.
MOZZATURA, il complesso delle
paste componenti il Mozzo delle
Campane che si gettano.

CEPPO, dicesi, presso i Gettatori di Campane, di quell'armatura di grosso legname in cui sono incastrate le Treccie, e i manichi della Campana per tenerla sosnesa.

Campana per tenerla sospesa.
ClCOGNA, dicesi di quel legno
che bilica la Campana.

MASCHIO DELLA CAMPANA, dicono i Gettatori ciò che comnnemente chiamasi Anima parlando di altre Forme. Esso è bucato nel mezzo, per ricevere la Marlia. MARLIA, ferro che attraversa l'in-

MARLIA, ferro che attraversa l'interno dei Maschio della Campana che si vuol fondere, per tenere in perno la Centina.

TESTATA, il piano della Campana che si fonde, da cui pende il Battaglio. FUNGO, presso i Fonditori è la parte della Campana che tien inogo di manieo, così detto a cagione della sua struttura.

COLLARINO, l Gettatori dicono COLLARINI quel pezzi che reggono il Fungo, ossia manico della Campana, secondo la nuova maniera di gittarie.

CAVERNA, quel vôto che si fa la alcune parti de' Getti delle Campane, o simili, perché la materia nello scorrere nel getto, non le ha tutte riempite egualmente.

MIGLIACCIO e FAR MIGLIACCIO, dicono i Fonditori di metallo, quando, per inavvertenza di chi manipola il metallo già fuso, viensi a rafiredare e si rappiglia, così detto per la simiglianza che ha aliora con la vivanda del nome appunto di Migliaccio.

VENTO, dicono i Gettatori di metalio ad alcuni vani, che vergono nella cosa gettata, a cagione di non aver essi ben disposti nelle forme gli sfiatatoj, cosiche l'aria in esse racchinsa, non avendo d'onde nscire, abbia in alcuni luoghi impedito il passasggio al getto.

ABBRUCIATO, dicesi il metalio quando diventa come rosticcio.

RINETTARE, il ripulire che fanno il Gettatori di metallo, con ciappole, strozze, ecc. i loro lavori dalle superfiultà, scabrosità e bave, collo quali escono dalla forma.

ARTICOLO XXV.

TROMBAJO

Indice Metodico.

1 rombajo

Nora 456. Docciajo Fontaniere

Fondo

Spaliette Laminatojo (V. Art. FERRIERA). Subbio Pietra

Ruilo Tromba Zifone Fusto Lieva Menatojo Manúbrio

premente aspirante aspirante e premente Animelle Femmina

Battitolo Animelle dormientl Canna Ascendente Discendente

Biccicuco Conserva Cannella Bocca

Cassa (della Cannella) Mastlo Chiavetta Gruccia

1. 4474

Bietta Copiglia NOTA 157.

Trombare Menar la Tromba NOTA 158.

Martelll Tanaglie V. Art. MAGNANO.

Lime, ecc.

Trombe da alzar acqua.

Nota 156. . In Toscana Il Trombajo fa anche Docce di latta pel tetti, e Canne o Tubl di piombo per fontane: e perció chiamanio anche DOCCIAJO e FONTANIERE, Altrove codesti lavori son fatti dallo STA-

GNAJO, V. . CASSA, larga pletra quadrango-lare chiamata il FONDO, con basse SPALLETTE, o sponde di legno, Vi si tiene terra argillosa, stiacciata, impastata, battuta, seccata, e spla-nata, sulla quale si versa il piombo strutto per farne lastre, le quali pol sono passate al Laminatojo.

LAMINATOJO (V. Art. PERRIERA). SUBBIO, cilindro di legno sul quale si dà alle lastre metalliche la forma tonda, o mezzo tonda.

Simill Subbl adopera anche lo Stagnajo, ma Il chiama Colonnini. PIETRA, chlamano un lastrone bislungo di pietra ben liscla, alquanto concava nel verso della sua lunghezza: su di essa e col Rullo si rimestano e s'incorporano le tinte a ollo da darsi alle Docce, Canne, Condottl, e altri simili la-

TROMBAJO, artefice che fabbrica gla di Matterello o Spianatojo, co quale ll Trombajo stempera sulla Pietra le Tinte ossiano i colori a

> TROMBA, strnmento Idraulico per alzar acqua mediante ii moto di andivieni impresso allo Stantuffo o da bracelo d'uomo, o da acqua sia corrente, sia cadente, ovvero dal

vapore. Le parti principali d'ogni Tromba sono le seguentl

CORPO DELLA TROMBA anche BRONZINA, è un cliindro, ordinariamente di bronzo o anche di ottone, in cui muovesi stretta-mente lo Stantuffo.

STANTUFFO, che i Trombai toscani soglion chlamare ZIFONE, è un cilindro di poca altezza, e della giusta larghezza interna della Bronzina, nella quale entra e scorre a forza, e si fa muovere avanti e indietro alternatamente: pel qual moto d'andivient, e pel corrispondente aprimento e chiudimento delle animelle, l'acqua viene alzata nella camna annessa al Corpo della Tromba.

La superficie curva dello Stantuffo suol essere di materia alguanto cedevole, come stoppa, ovvero RULLO, cilindro di pietra, a fog-I dischi di cuojo soprapposti e ben

serrati, unti d'ollo, o spalmati di sugna.

Lo Stantuffo è fermato all'estremità inferiore del FUSTO, cioè un' asta o bacchetta di ferro verticale, la quale in alto va ad unirsi alla LIEVA, la quale si prolunga in MENATOJO, e questo termina In MANUBRIO (V. Voc. Domestico). TROMBA PREMENTE, dicesi quella In cui l'acqua, premuta dallo Stantuffo, s'innalza nella Canna, a ogul voluta altezza, corrispondente alla forza che vi s'implega.

In questa specie di tromba la Bronzina sta sempre in basso, immersa nell'acqua del pozzo, sta-

gno, o altro.

TROMBA ASPIRANTE, è quella în cui l'acqua, pel vôto fatto dallo scorrimento dello Stantuffo, s'innalza nella Canna, premuta e so-stenuta dal peso dell'arla atmosferica, e per ciò a un'altezza non maggiore di dieci metri e un terzo se in riva al mare, o gradatamente minore se in sito più elevato.

TROMBA ASPIRANTE E PRE-

MENTE, chiamasi quella che innalza l'acqua primamente per aspirazione mediante il sollevamento dello Stantuffo, poi per compres-sione mediante l'abbassamento del medesimo.

ANIMELLE, ordigni posti di traverso, in modo di diaframma, nella Bronzina, o presso la medesima, alla base della Canna, o anche nello Stantuffo, disposti in modo da aprirsi per lasclar passare l'acqua, e da richiuders! per impedirne il regresso.

Le due parti dell'animella sono la Femmina e il Battitojo. FEMMINA DELL'ANIMELLA, è un

pezzo metallico o piano o concavo, con foro centrale, che ora è aperto. ora chiuso dal Battitolo.

BATTITOJO, quella parte dell'Animella che col sollevarsi senarandosl dalla Femmina, od abbassarsl ricadendovi sopra, apre o chiude il passaggio dell'acqua nella Tromba. ANIMELLA DORMIENTE, chia-

mano quella che è immobilmente fermata nel Corpo della Tromba, o verso la base della Canna, a differenza di quella che fosse nello stesso Stantuffo, Il quale nel suo movimento d'andivieni seco la trasporta.

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

CANNA, tubo metallico, annesso ora alla parte superiore della Bronzina, come nelle Trombe prementi, ora nella parte inferiore come nelle Trombe aspirantl.

BICCICUCO, ingrossamento conico di alcune parti della Canna, dovo siano allogate Animelle.

Il Biccienco è fatto su di una forma di legno, alla qualo danno lo stesso nome.

CONSERVA, vasca di pletra o di cotto, nella quale talora si raccoglie l'acqua sgorgata dalla Tromba, che poi si fa uscire a volonta dalla

Cannella. CANNELLA, é un canuoncino di ottone, apposto presso il fondo della Conserva, e col quale, mediante il rivolgimento del Mastio, si da o si

toglie a placere il libero effusso

all'acqua. BOCCA DELLA CANNELLA, è l'apertura di essa donde esce l'acqua. La Bocca suoi essere alquanto riplegata all'ingiù, ed è o semplice. o a foggia di mascherone, di drago, o d'altro.

CASSA (della Cannella), è un ingrossamento di essa, in cui entra il Mastio, e fassi volgere a destra o a sinistra, per rattenere l'acqua, o lasciarnela uscire.

MASTIO (che in alcuni luoghi chiamano anche CHIAVETTA), o un pezzo sodo d'ottone, leggermente conlco, che entra e può farsi volgere dentro il corrispondente foro della Cassa della Cannella.

Il Mastlo è attraversato da un amplo foro per cul passa l'acqua quando esso fa continuazione col foro longitudinale della Cannella, o cessa l'efflusso quando, volto il Mastlo per un quarto di giro, il suo foro combacia bene colle interno pareti laterali della Cannella.

ll Mastlo superiormente termina in GRUCCIA, o in altra consimile presa, da poterio volgere colla mano: Inferiormente è tenuto a segno, mediante una BIETTA o CO-PIGLIA. NOTA 157. . I Toscanl net co-

mune linguaggio, presa la parto pel tutio, dicono Cannella per dire l'intero arnese, cioè la Cannella propriamente detta, e il Mastio o Chiavetta.

Codesta appellazione di Can-44

nella, che trovai ferma e generale, fa che lo ometta qui di registrare l'inutile francesismo Robinello, che pur non è infrequente nella bocca e nella penna di parecchie colte

persone. .
TROMBARE, verb., vale trar acqua col mezzo della Tromba.

MENAR LA TROMBA, propriamente significa l'azione dell' agitar li Menatojo per trarre acqua dalla

in alcuni casi si usa come equivalente di Trombare. Nora 458. • In Toscana non essendo ammessi gli Innili galicismi Pompa e Pompare, non si vede il perchè vengano colà officialmente chiamati Pompieri quegli uomini, dai quali il Firenze sono servite le Trombe degli incendi a uso pubblico, ai quali alirove è data la denominazione di Guardie del fuoco.

MARTELLI, TANAGLIE, LIME, ec. (V. Art. MAGNANO).

ARTICOLO XXVI.

CHIODAJUOLO E BULLETTAJO

Indice Metadico.

Chiodajuolo
Bullettajo
Chiodo
Fusto
Punta
Capocchia
Ribattere (Il Chiodo)
Ribattitura
Ribadire
Ribadire
Ribadiura
Arpione
Bulletta
Bulletta a caldo

Puntini a freddo
Fucina)
Martello) V. Art. MAGNANO.
Moliette)
Chiodaja
Cassetta
Tavoletta
Cassetta
Tavoletta
Gescio a toppo
Kona.

brica Chiodi. BULLETTAJO, colui che fa bul-

lette.

CHIODO, che gli antichi dissero anche Chiovo, e Aguto, e nn pezzo di ferro, lungo piu o meno alcune dita, appnntato a una estremita, ingrossato dall'altra, e allargato in Capocchia.

Nel Chiodo occorrono le denominazioni seguenti, tutte di chia-rissimo senso: il FUSTO piramidalmente quadrangolare; la PUNTA, e la CAPOCCHIA, questa or piana

ora convessa.

il Chiodo si conficca a colpi di martello, or solamente in parte, affinche serva di appiccagnolo, ora Interamente per tenere saldamente collegati insieme due corpi. In questo secondo caso Il Chiodo talora si ribatte, talora si ribadisce. RIBATTERE, vale rintuzzare a re-

plicati colpi di martello il Chiodo conficcato da banda a banda, e al quale sia stata mozza la punta, si che la parte ribattuta diventi come una seconda capocchia. Affinché poi da codesti colpi

non venga sconficcato Il Chiodo, debhesi fare una ben salda pressione sulla Capocchia di esso, o appoggiandola sull'incudine, ovvero portandovi fortemente le boc-che chiuse di una tanaglia. RIBATTIMENTO, l'azlone del RIhattere un Chiodo; vale per Ribattitura, nome che si da alla parte ribattuta del Chiodo.

Codesto ribattere chlamanio an-

che Ribadire.

RIBADIRE, propriamente è quel ritorcero col martello la panta del Chiodo conficcato, e farla rientrare nel legno, affinché stringa plù forte. RIBADIMENTO, RIBADITURA, II ribadire: e anche la parte del Chiodo che è ribadita.

ARPIONE, specie di chiodo il quale in vece di Capocchia ha un secondo Fusto, piegato a squadra, appuntato esso pure, ma più corto. L'Arpione serve particolarmente

dl appiccagnolo.
BULLETTA, piccol chlodo con Fasto cortissimo.

BULLETTA A CALDO, quella che si fa con vergella di ferro arroventata. Le Bullette a caldo hanno qua-

CIIIODAJUOLO, colui che fab- i drangolare il Fusto, e la Capocchia proporzionatamente più grossa.

PUNTINI, sono certe piccole protuberanze emisferiche che vedonsi In alcuni chiodi, e in quasi tutte le Bullette a caldo, nella parte di sotto della Capocchia, intorno alla base del Fusto. I puntini servono a tener plù ferma la Bulietta contro il legno in cul è conficcata.

BULLETTA A FREDDO, quella che ha rotondo il Fusto, proporzionatamente minore la Capocchia, e questa senza Puntini.

Il Bullettajo (e così pure il Chiodajuolo) lavora presso la FUCINA, e adopera il TASSO, il MARTELLO, II TAGLIUOLO, le MOLLETTE, ecc. (Vedi queste parole nell'Art. del MAGNANO).

Il Martello del Bullettajo non ha Penna: l'unica Bocca è corta, alquanto incurva, cloè riplegata in dentro, verso il manico. CHIODAJA, arnese che serve a

fare la Capocchia ai chiodi e alle Bullette.

È nna corta e forte spranghetta d'acciajo, rilevata, presso l'un det capi, a foggia di mezza palla, oppure di pina, nel cui foro quadro s'introduce la vergella di ferro, già assottigliata in fusto snl Tasso, e mezzo rotta sul Tagliuolo, e che poi si finisce di schiantare ritorcendo in due contrarl versi la Chiodaja, sulla quale con uno, o due, o più colpi di martello si fa la Capocchia a quel mozzicone di ferro, appoggiata sul Tasso la Chiodaja, Sulla cima della Pina, intorno al foro sono incavati i Pantini, V.

CANNUCCIA, asticciuola di ferro lunga circa dne palmi, foggiata all'un de'capl a modo di bocciuolo, in cul tenere incastrate le vergelie di ferro infocate, quando divenute troppo corte, scotterebbero le mani all' artefice.

CASSETTA', padellina di ferro nella quale si lascia cadere cia-scuna Bulletta lavorata a caldo. Le Bullette che si fanno a fred-

do si fan cadere sulla TAVOLETTA, che è un'assicella a basse sponde. e si lavorano colle Cesoje a toppo, e colla Morsa. CESOJE A TOPPO (V. CESOJE A

BANCO, Art. MAGNANO). Con queste Cesoje il Bullettajo

ANTICOLO XVI.
recide în pezzi îi îi îi di ferro da ta, e formare la Capotchia alle Bulfarne altrettante Builette a freddo,
farne altrettante Builette a freddo,
flascun pezzo si fa con due taire de capotchia
uno molitsimo obliquo, che è gi ia
un principio di proporti.
Ambedue queste operazioni si eseguiscono sulla Morsa.

MORSA, non guari dissimila a
quella del Magano, ma can bacche
larghe e plane per di copra, e fra
un de guancialni per rifinire in pin-

ARTICOLO XXVII.

ARROTINO

Indice Metodico,

Arrotino Castello - a carrinola Mola Ruota NOTA 459. Arrotare Brunitojo Fuso Guancialetti Piumaccluoli Girelletto senza capi **impiombata** perpetua senza fine Fruitone NOTA 160. Ferro Stanga Nervo

Botticello Catino NOTA 161. Parapetto Truogolo Logoratura Fanghiglia Terra d'Arrotino Affliare Raffilare Tagliente Ralla Cote i Pietra -- a acqua -- a ollo Stagnata Striscia

soda

- pendente

NOTA 163.

ARROTINO, colui che arrota 11

ferri da tagilo.

Tutta la suppellettile di questo povero mestiere, quando non vi è aggiunta l'Arte del Colteilinajo, consiste nel Castello, con pochi accessori che gli vanno uniti.

CASTELLO, è un forte telajo orizzontale che regge la Ruota, il Fruiione, e alcuni altri accessori a uso di arrotare i ferri da taglio. Questo castello è stabile in bottega.

CASTELLO A CARRIUOLA, quello che poggia in terra con una ruota sul davanti, e nel riposo anche sn due gambe dalla parte posteriore, e ivi si prolunga in due corte stanghe, che l'Arrotino ambniante prende colle mani per spingere il Castello innanzi a sè, in modo appunto di una carrinola, o di un baroccino.

MOLA, o MOLA DA AFFILARE. cilindro di gres di varie grandezze, o propriamente disco, attraversato al centro da un asse o spina di ferro su cui esso gira.

RUOTA, disco di una particolar pietra arenaria, che si fa girare verticalmente bilicata sul sno asse. che chiaman Fnso; sulla grossezza ciella Rnota, tagliata leggermente a campana, cioè in piano alquanto obliquo all'Asse, si arrotano i ferri, cioè se ne assottiglia il taglio.

NOTA 459. . Si dice, e si scrive anche Rota, specialmente in poesia. Ma nei derivati, come Arrotino, Arotare, ecc., il dittongo è assolutamente da ommettersi, siccome quello che trasporterebbe la posa sull' antipenultima sillaba, contro l'indole della nostra lingua, che in ogni parola piana non ammette se non una sola posa, e questa nella penultima siliaba, eccettuate le parole sdrucciole, e quelle terminate in vocale accentuata. . ARROTARE, vale dare o ridare al

f rri li taglio colla Ruota; diverso da AFFILARE, V.

BRUNITOJO, specie di Ruota simile alla precedente, ma di legno, per lo più d'oimo. Il Brunitojo si sostituisce alla

Ruota quando si vogilon forbire l ferri arrotati, come rasoj, temperini,

renderne il taglio vie più squisito (V. STRISCIA) li Brnnitojo adoprasi con olio

o smeriglio: la Ruota con acqua. FUSO, chiamano l'asse quadrangolare di ferro in cui è intilata la Ruota o Il Braultojo, e vi è puro saidamente inflizato il Girelletto.

Le estremità del Fuso, tonde e quasi appuntate, girano sui Guanclaietti. GUANCIALETTI, PIUMACCIUOLI,

due pezzetti di legno duro, fermati sni Castelio, e sui gnali acconciamente incavati in tondo, posano e girano le due estremità del Fuso, o asse della Ruota e del Brnnitojo. Su due altri simili Piumacciuoli gira pure il Ferro del Frnilone.

GIRELLETTO, corto cilindro di legno, la cui superficie è circolarmente soicata da una Gola, o due o più, ed è fermamente inflizato nel Fuso quadro della Rnota, Sur una Gola del Girelletto passa la Corda perpetua vegnente dal Frnilone.

Talora il Girelletto è conico, onde col diametro decrescente delle gole poter megilo regolare il grado di tensione della Corda perpetua, e quello della velocità della Ruota. CORDA SENZA CAPI, che i Funajuoli chiamano corda IMPIOMBATA (Vedi Art, FUNAJUOLO), e i neologi dicono Corda PERPETUA, o SENZA FINE, è una corda di canapa, ovvero di minugia, i cui due capi sono riuniti l'uno coll'altro, per intrecciamento, e per ciò senza nodo sen-sibile; ed è lunga quanto basti per avvolgere a un tempo la gola del Fruilone e quella del Girelletto.

FRULLONE (e corrottamente Furlone), grande girelia con Razze (z di suono doice) e Mozzo (primo o largo, z dolce), e una Gola, o scanalatura nella grossezza intorno alla periferia, per ricevere la Corda perpetua.

NOTA 160. . Codesto Fruitone sarebbe esso pure una Ruota, e così vien chiamato in alcune Provincie d'Italia; ma gil Arrotini Toscani, che già chiamano Ruota la pietra stessa girante su cui essi arrotano i ferri, hanno dovuto dare a quella girelia un altro nome, e per naturalissima onomatopela chiamaronia e simili, cloè toglier loro le tracce Fruitone dal fruitare, che è quel o segni lasciativi dalla Ruota, e romoreggiare che fanno le starne, o siano le pernici nel volare; in i sui davanti del Casiello, la quale fatti codesta macchina dell' Arrotino, quando essa é in pieno moto, frulla si che il suo romore par

quasi un suono. FERRO DEL FRULLONE, chiamano l'asse di esso che gira sui

due Guancialetti. Il ferro da una delle due estremità si prolunga e si ripiega in MANOVELLA da volgere quando il Frullone è fatto girare a mano da un garzone; ovvero termina in un corto BRACCIUOLO con PALLINO, se Il Frullone è fatto girare dall'Arrotino stesso col piede mediante la Stanga.

STANGA, così chiama l'Arrotino quell'asta di legno che egli calca col plede con moto alterno per far girare il Frullone, e con esso per mezzo della Corda, la Ruota o'l

Brunitojo. L'un de'capi della Stanga è posato in una corta forcella di legno piantata in terra, presso il plede destro dell'Arrotino, l'altro capo, alquanto rialzato, è annodato

al Nervo. NERVO, striscia di cuojo, o fune, o altro, che pende dal Bracciuolo del Ferro, e vl e ritenuta dal Pallino, e scende ad attaccarsi alla estremità della Stanga.

Come cosa di maggior durata suole adoperarsi il così detto nervo di bue, onde è derivata la generale appeliazione di Nervo usata dagli Arrotini.

BOTTICELLO, vaso di legno, dal quale per mezzo di una Cannella e di un Zipolo, non fortemente serrato, l'acqua cade a gocce sur uno degli spigoli della Ruota.

Ouesto stillicidio anche si ottiene tappando il foro del Botticello con un cencio, cui è adattata una stecchetta che fa l'ufficio di doccia, dalla quale l'acqua va stillando sulla grossezza della Ruota.

Talora al Botticello vien sostitulto un vaso di terra, e chiamanio CATINO.

Nota 161. . Codest' acqua cadente a stille continuamente, mentre dura il lavoro, impedisce che i ferri, pel loro fregare contro la ruota, non si riscaldino di troppo. la qual cosa nuocerebbe alla loro tempera.

PARAPETTO, assicella fermata mill ferri taglientissimi, passeg-

serve d'appoggio al petto dell' Arrotino, lo difende dagli spruzzi, e fa sponda al Truogolo.

TRUOGOLO, specie di cassetta, cul fa sponda lo stesso Parapetto, e nella quale cade la Logoratura. LOGORATURA, chiamano quel rosume della Ruota, e del ferri, il quale, misto coll'acqua, è lanciato in ischizzi di poltiglia, che cadono,

e si raccolgono nel Truogolo. FANGHIGLIA, lo stesso che LO-GORATURA, ossla quella poltiglia che resta nel Truogolo della Ruota dell' Arrotino.

A codesta Logoratura, o Fanghiglia che anche chiamasi TERRA D'ARROTINO, si attribuisce qualche virtu medicamentosa.

AFFILARE, RAFFILARE, vale assottigliare ii taglio dei ferri, non colla Ruota, ma colla Cote.

RALLA, specie d'augnatura curva e a mandoria, dalle due parti del taglio di una lamina di coltello, o di qualsivoglia strumento.

TAGLIENTE, aggiunto di sottil taglio, bene affilato, atto a tagllare. COTE, pezzo di lastra di una speciale pletra arenaria, colla quale i ferri si raffilano a mano, cloe senza ruota girante.

Chiamania anche assolutamente LA PIETRA, quando il senso ne sla chiaro dal contesto; ed è di due sorta: Pietra a acqua, e Pletra a

PIETRA A ACQUA, Cote di colore cenerógnolo, colla quale, bagnata d'acqua, si rimettono in taglio i grossi ferri, come Accette, Falci, Pennatl, e anche Coltelli, fregandone con essa la lama presso al tagllo, con moto obliquo, strisciante, e altermato or sull'una or sull'altra parte.

PIETRA A OLIO, arenaria, argillosa, di grana finisssima, e di colore gialliccio; adoprasi con ollo.

Questa Pletra suole Incastrarsi ln una specie di cassetta di legno a bassissime sponde, tutta d'un pezzo, con un corto manico; con questo la Pietra tiensi orizzontalmente in una delle mani, e sparsevi alcune gocce d'ollo, si passa e ripassa coll'aitra mano la lama del rasojo, del temperino, o d'altri sidere la pletra.

STAGNATA, specie di cassetta di latta il cui piano superiore su cui posa la pietra da rafiliare i rasoj è tutto sforacchiato acció l'olio non si spanda intorno e imbratti ogni cosa.

STRISCIA, lista di pelle concia, sottilmente spalmata di una pasta terrosa e untuosa, distesa e incollata in piano sur una stecca di legno. Sulla Striscla si passa e ri- siffatte officine, senza il quale stupassa Il rasojo, meno per assotti- dio mai ferma sarebbe la nomengliarne il taglio, che per raddriz-zarne e ammorbidirne il filo. Codesta Striscla è SODA e per clò distinta dalla segnente:

pelle dall'un de'capl attaccata, con le registrate nell'Articolo del MAucchiello o maglia, ad un appicca- GNANO. gnolo quainnque, tennta dail'altro

giandola avanti e indietro in tra- bile e inopportuna cedevolezza di lice, cicé obbliquamente, e sempre questa soria di striscia sa rime-contro II filo, quasi si volesse ra- diare II Barbiere con una certa desterità di mano, lungamente acquistata. Anzl a questa striscia egli frequentemente supplisce colla stessa palma della mano, specialmente da quel lato piano e polposo di essa, che corrisponde al mignolo.

Nota 162. . Quest' Articolo sul mestiere dell'Arrotino non è ne precednto, nè seguito da quello del Coltellinajo, perché non ebbl op-portunità di studiare in Toscana ciatura, e men precise riuscireb-bero le dichiarazioni.

Del resto gli stromenti e le operazioni del Coltellinajo non pos-STRISCIA PENDENTE, lista di sono essere guari diverse da quel-

E quanto alle parti del Coltello, capo tesa con mano orizzontalmente, del Temperino, ecc., il lettore po-per passarvi il rasojo. Alli inevita-trà vederie

ARTICOLO XXVIII.

MURATORE

Indico Motodico.

Muratore Capomaestro Capomastro Assistente Soprastante Cannucclaro Manovale Calcinalo Calca

-- doice viva - spenta Spegner la calce Truogolo Llevitare Grassello

forte

```
-- di rimpello
       Rimpellare
 Muretto
 Murello
 Murella
 Muricino
 Muricciuolo
           NOTA 166.
 Risega
 Scarpa
 A scarpa
Strombo
 Rinverzare
 Ringaffare
Rinzaffatura
Rinzaffo
 Arricciare
 Arricciato, sust.
 Intonicare
 Intónico
           NOTA 167.
 Imblancare
Imbiancatura
Imbiancamento
  Imbianchino-
           NOTA 168.
  Mesticatore
  Coloraro
  Bianco, sust.
  Rimbiancare
  Screpolare
  Fare screpolo
| Florire
  Floritura
Rifloritura
  Shullettare
Scanicare
Scrostare
  Assettarsi
  Cedimento
Far pelo
incrinare
  Far corpo
  Shonzolare
  Tastare (un muro)
  Puntellare
  Puntello
  Catena
         Paletto
         Occhi
  Incatenare
  Arco
         Serraglio
         Impostatu
         Corda
         Saetta
         Freccia
         Rigoglio
```

Céntina Centinatura Sesto, sust. NOTA 169. a tutto sesto __ scemo schlacciato Arco rialzato -- a sesto acnto -- a quarto acuto -- a terzo acuto NOTA 170. Voita a spicchi Lanterna Solaio Palco regolato Regolini semplici -- bozzolati Impalcatura Impalcamento Impalcare Spalcare Palchetto Soffitto Cielo -- a stuoja -- a tela Soffittare Pavlmento -- intavolato, intarsiato, battuto, ammattonato, lastricato, acclottolato, ecc. (V. Voc. DOMESTICO. Tetto, Travatura, ecc. (V. Voc. DONESTICO. Addentellato, sust.

Morse Covill ARNESI, STROMENTI e MACCHINE DEL-L'ARTE MURATORIA NOTA 171.

Marra (del Calcinaio) Cola Colare, verb, Vaglio Crivello Vagliare Crivellare

Vassojo Giornello Nettatoja Sparviere Secchia Bigoncinolo Romaiuolo Pennello Cazzuola

Mestola Pialletto tondo Piallettare Paniere Corbello

Zappa Zappone Pala Martello Martellina Squadratore Splanatore

da Selciatore Mazzeranga Mazzerangare Scarpello Riccio Subbia Subblare

Piomblno Piombo Archipenzolo NOTA 172. Plombare

Porre Essere a piombo Uscire di plombo Nota 173.

Livello a acqua Squadra zoppa

Calandrino Régolo Rulli Cnrrl Martinello NOTA 174.

Binda

Carrucola Girella Staffa Gola Fune

NOTA 475. Taglie NOTA 476.

Argano Burbera Bertesca Ponte

ms.

Sillo Stille Abetelia Venti Traverse Asciaioni Carrúcola Canapo Capi Fili Maglio
Orecchi
Denti
Verginelle
Cavigliuoli
Ascialoni

MURATORE, artefice che esercita l'orte di costruire muramenti d'ogui maniera, commettendo insieme mattoni, o pietre, con calcina, gesso, o aitro cemento.

CAPOMAESTRO, che anche dicono CAPOMAESTRO, coiui che a patulito prezzo, prende a costrulre fabbriche, o altri muramenti, provvedendo i Muratori, e ogni altro lavoratore, e talora anche i materiali.

ASSISTENTE, SOPRASTANTE, specie di ministro del Capomastro, da iui incaricato di sopraintendere

al lavoro de' Muratori.

E perché egli suol tenere la mano la canna, per fare i misnramenti che frequentemente occorrono, chiamanio anche CANNUCCIARO.

MANOVALE, propriamente è quel lavorante che serve il Muratore, cui va ministrando i vari materiali per murare

CALCINAJO, manovale particolarmente addetto a spegnere e colar la Calce, intriderla e riduria in Calcina da murare. Questa operazione il Calcinajo la fa colla Marra.

CALCE, particolar terra che si cava dalle rocce calcari, separatone per cottura in fornace i acido carbonico, e l'acqua di cristallizzazione. La Calce serve a far Calcina per mnrare.

CALCE FORTE, varletà di Calce che, nel riduria in Calcina, comporta poca rena, e presto fa presa, anche sott' acqua, la quale proprieta a turibuisce alia mescolanza della terra calcare con altre terre, e anche con alcuni metalli.

CALCE DOLCE, quella che ammette una maggior quantità di rena, che non la Calce forte. CALCE VIVA, Calce caustica, quella che è di recente cottura, e

quella che è di recente cottura, e messa nell'acqua, l'assorbisce for-

.

NURATORE, artefice che esercita i temente con sibilo, e cen notabile

CALCE SPENTA, quella che, cotta, fifatta lentamente llevitare in acqua-SPEGNER LA CALCE, è faria liev tlare in poc'acqua nel Truogolo-TRUOGOLO, larga cassa di legno,

TRUOGOLO, larga cassa di legno, senza fondo, ovvero spazio di terreno chiuso da tre o quattro assi, poste pei collello, e approssimate alle testate, ovvero da tre o quat-

poste pei colteilo, e approssimate alle testate, ovvero da tre o quattro muricciuoli. Nel Truogolo si spegne, si fa lievitare, e si stempera la Calce, per riduria lu Grassello, quindi in Calcina.

LIEVITARE, o. neutr. quel gonfiarsi, riscaldarsi, rammollirsi, e disfarsi che fa la Calce viva, lasciata ammontata con poc' acqua per qualche tempo nei Truogolo, per rimenaria quindi e stemperaria in maggior quantità d'acqua, e formarna ili GRASSELLO, da ridursi poi in Calcina.

GRASSELLO, Calce spenta, non ancor mista con rena, e per clò non per anco ridotta in caicina.

CALCINA, mescolanza di Grassello di Calce con rena, il tutto intriso in acqua e ben rimenato colla Marra dentro al Bacino, e talora nassato alla Cola.

BACINO, così chiamano quello spazio circolare in terreno piano, dentro il quale il Calcinajo intride la Calcina, cioè stempera in molt'acqua l'ammontato Grasselio, e mediante la Marra lo va mescolando a poco a poco colla circostante rena

disposta in cerchio.

Per lavori un po'gentili la Cal-

cina si passa alla Cola.

COLA, COLARE, VAGLIO, VASSOJO, ecc. (V. ARNESI, STROMENTI E
MACCHINE DELL' ARTE MURATORIA).

CEMENTO, denominazione gene-

rica d'ogni materia molliccia, la quale col freddarsi, o coll'asciugarsi, s'indurisce, e stringe varii corpi sia in muramenti; sia in la vori di legno, pietra, ecc. E ciò dicesi FAR PRESA

CRETA, terra argillosa, che impastata coll'acqua fa un cemento poco tenace, ma pur sufficiente in certi muramenti, specialmente quando s'adoprano mattoni crudi.

SMALTO, composizione di varie sorta, da vedersi nel Vocabolari ordinari.

Neil'arte del Muratore smalto prendesi talora genericamente per cemento,

Più particolarmente i Muratori chiamano SMALTO, o GETTO una specie di Calcina, fatta non con Grassello di calce spenta, ma con calce viva, mescolata sublto con acqua e con sabbione, e questa mistura, calda così come è, gettasi, senz'altro materiale, nelle fondamenta di Cisterne, Fogne, e simili, dove presto fa presa, e col tempo s' indurisce moitissimo.

CALCESTRUZZO, sorta di cemento, o smalto, in cui alla rena si sostituisce matton pesto, e frantumi di

POZZOLANA, sorta di cemento, in cui alla rena si sostituisce una sostanza minerale vuicanica, chiamata essa pure Pozzolana dal nome di Pozzuoll, città presso Napoli, dove trovasi in gran copia.

La Pozzolana fa presa ne' luoghl umidi, e nelle costruzioni sott'acqua.

GESSO, sorta di pietra calcarea bigia, nella quale la Calce è combinata coll'acido solforico. Col Gesso cotto si fa un parti-

colare cemento. La pietra del Gesso or è ben

cristallizzata, or semicristallizzata, or amorfa, cioè senza figura deter-

minata. GESSO BIANCO, è la pletra stessa del Gesso, cul il fuoco della fornace ha toito l'acqua di cristallizzazione, e convertito in una massa blanca, la quale, pesta o macinata, e stacclata, riesce atta a fare, senza rena, e con sola acqua, un particolare cemento, particolarmente acconcio a ingessare Arpioni, o altri consimili ferri nei muro.

SCAGLIOLA, pietra del Gesso. quando è distintamente cristalliz-

> La Scagliola cotta, e ridotta in polvere, serve più particolarmente a fare Statue, Basso-rillevi, e altri simili lavori, al quali essa riesce acconcia per la sua purezza, e per la sottigliezza delle sue molecole, e per la prontezza della sua presa.

INGESSARE, nei linguaggio muratorio ha il significato di Fermare, Sigiliare che che sia con Gesso.

STUCCO, composto di materie tegnenti diverse, secondo i varil lavori cul lo Stucco è destinato.

Lo Stucco che più particolar-mente adoprasi nell'arte muratoria, suol essere composto di Gesso intriso con acqua di colla.

STUCCARE, è lavorare di Stucco. STUCCATORE, artefice che fa la-

vori di Stucco.

MATERIALE, sust. m e più fre-quentemente al plur., MATERIALI, denominazione generica di quei corpi, coi quali il Muratore costruisce fabbriche e altri muramenti. Tali sono le pletre naturali, tonde, o conce, e le artefatte, cloé di terra cotta, come a dire MATTONI, PIA-NELLE, TEGOLI, EMBRICI, e simi-li. (V. Art. FORNACIAJO).

ROVINACCIO, e più frequente-mente al plur., ROVINACCI, Mattoni non interi, e già stati adonerati, ma tuttora serviblii nelia più parte dei muramenti.

FONDAMENTO, e per lo più al

plur., FONDAMENTA, muramento sotterraneo, su cui e innalzato l'edifizio. Nora 163. . La parola Fonda-

mento, nel senso proprio, adoprasi più comunemente al plurale, in ambi i generi, dicendosi ugualmente bene i Fondamenti o le Fondamenta della casa, o d'altro edifizio, o anche di semplice muro. Nei senso metaforico il piurale non suole adoprarsi se non nel genere masco-lino, dicendosi i Fondamenti, non le Fondamenta, dell'arie, della scienza.

FONDARE, GETTARE LE FON-DAMENTA, vale dar principio al muro sotterraneo, che chiamasi Fondamento.

STERRO, l'azione dello sterrare, cioè dei cavare la terra per fare la fossa, in cul costruire le fonda-i del plù, ha una doppia uscita con

Sterro chiamasi anche la terra stessa che è stata cavata, e ammonticchiata presso all'orlo della fossa, e che poi è destinata ad altri usi, ovvero portata al pubblico scarico.

SCARICO, sust., cosi suoi chiamarsi un sito appartato, e per lo plù fuorl dell'abitato, dove per comando, o con licenza del Comune, si scaricano sterri, calcinacci, o simili

PANCONE, buon fondo di terreno sodo e fermo, che si scopre con lo sterro, e su cui si pongono le fondamenta dell'edifizio.

Al Pancone, che non si trovasse o che fosse a una profondità troppo grande, sl supplisce con Palafitta.

PALAFITTA, quantità di grossi e lunghi pali, gnerniti di PUNTAZZA cloe di grossa punta di ferro, piantati in terreno mai fermo, per assicurare sulle testate dei medesimi le fondamenta d'un edifizio.

PALAFITTARE, far Palafitta, Ouest'operazione si fa coi Castello. CASTELLO, V. ARNESI, STRO-MENTI E MACCHINE DELL'ARTE

MURATORIA.

MURARE, è commettere insieme mattoni, o pietre, o ciottoli con calcina, o con altro cemento, per costruire un muro, o cievare un edifizio. Anche significa ricigner di muro

uno spazio di terreno, un luogo abitato. Murare un giardino: Borgo murato: Terra murata. MURARE UNA PORTA, UNA FI-

NESTA, vale turarla con muro. MURARE A SECCO, V. MURO A SECCO.

Per una certa faceta similitudine, si dice anche del continuar a mangiare senza bere.

MURARE A CORDA, vale porre i mattoni, o le pietre, rasenti una

cordicella tesa. MURAMENTO, l'operazione del murare, o anche la cosa stessa che è murata.

MURO, costruzione di materiali di terra cotta, o di pietra, commessi gil uni sopra gli altri a falde ordinate, altro cemento.

variazione di genere, dicendosi i Muri e le Mura, ma non promiscuamente: che non direbbesi i Muri della città, le Mura della casa, ma si le Mura della cillà, i Muri della casa. .

MURAGLIA, denominazione generaie di muramento che abbla una certa estensione, nel qual caso solamente Muraglia può farsi sinonimo di Muro.

NOTA 465. . Di tal differenza resterà capacitato chi si faccia a riflettere che il vano di una porta, dl una finestra non si chiude con una Muraglia, ma con un Muro: e le sponde di un rigagnolo si sostene gono con un piccol Muro, non con una Muraglia, né grande, né piccola. È inoltre osservabile, che il vocabolo Muraglia non lia derivati, ne diminutivi, in vece che moltissimi ne ha il Muro. .

MURAGLIONE, accresc. di Muraglia, nel solo caso che questa sia destinata a riparo, o a sostegno di che che sia, come di terrapleno, o altra cosa simlle.

MURO Di COTTO, dicesi quello che è fatto di pietre cotte, cloè di mattoni. MURO DI PIETRA CONCIA, cioè

di pietra scarpellata, o spianata. MURO Di SASSI, cioè di clottoli rotondati o divisi in grossi pezzi irregolari, allogati, e collegati con calcina.

MURO A SECCO, cloè costrutto di soli materiali, cotti o crudi, acconclamente disposti, ma non collegati con calcina o altro cemento.

MURO SOPRAMMATTONE, deno-minazione speciale di quel muro che è costrutto di una sola serle di mattoni, posti ordinatamente l'un sopra l'altro, si che la grossezza del muro, non compreso l'intonico, non supera la larghezza del mattone. Di questa foggia sono nelle case alcuni murl di tramezzo.

MURO DI TRAMEZZO, quello che nelle case, o in altro edifizio separa una dall'altra le stanze, o altre parti, senza essere muro maestro.

MURO MAESTRO, delto anche PRINCIPALE, intendesi quello che e saidati insieme con calcina, o daile foudamenta va sino al tetto benché con diminuzione di gros-Nota 164. « Muro, nel numero | sezza dal basso in alto.

MURO DIVISORIO, quello che separa le case contigue, e suoi esser comune fra i due padroni. In questo caso clascuno di essi ha il dritto di appoggio.

MURO DI RIPIENO, quello il cui vano fra le due CORTECCE, si riem-

pie di rottami di mattoni, o pezzami di pietre, alla rinfusa, misti con caicina.

MURO DI TERRA, è un muro fatto di terra argillosa, o sola, o mista con minuta ghiaja, o con rottami di calcinaccio, o con ischegge di pietre, il tutto fortemente compresso col Pillo, entro nna Forma.

FORMA, specie di cassetta quadrilatera, senza fondo, di iunghezza arbitraria, di larghezza pari alia grossezza che si vuol dare ai muro.

La Forma, posta sulle fondamenta, e rattenuta a sito mediante pali conficcati nel terreno, si riemple di terra che fortemente si batte col Pillo. Codesta Forma si va trasportando iateralmente e in alto sino al compimento dei muro: e questo poi si copre d'intonico.

PILLO, che anche chiamano PE-STONE, ceppo di forma conica, quasi a foggia di Mazzeranga, ma con manico diritto, cioè nella stessa direzione dell'asse dei cono.

Coi Piilo si pesta la terra nella Forma. MURO CIECO, chiamano queilo

che è tutto pieno, cioè non ha vani d'uscio o finestra. MURO ANDANTE, è quel mnro, o parte di esso che non ha interru-

parte di esso che non na interruzione nè di vani, nè di risalti, o d'altro aggetto, cloè di cosa che sporti in fuori.

MURO A VENTOLA, è un muro cieco e andante, per lo più moito alto, che non regge nulla, e suoi servire al semplice scopo di parar la vista.

MURO DI RIMPELLO, è un muro che si va costruendo di mano in mano che si demolisce la corrispondente parte di aitro preesistente muro, vecchio, sdruscito, o fuor di piombo.

RIMPELLARE, vale rinnovare interamente, o parziaimente un muro, senza demolirio tutto a un tratto, ma ripigliandone la ricostruzione a pezzi dal basso in alto. MURETTO, MURELLO, MURELLA, MURICINO, dimin. di Maro.

MURICCIUOLO, dimin, anche questo di Muro; ma più particolarmente chiamansi Muricciuoil quelil che si vedono costruiti accanto alla porta di alcuni vecchi paiazzi, on el pubblici passeggi, per uso di sedervisi la gente. Talora il Muricciuolo è ricoperto di una PANCHINA, cioè di una lastra di pietra.

Nota 466. « I Muricciuoli contro le case ormai più non servono all'uso di aedervia: di essi frequentemente si prevaigno alcuni livenduglioli che vi metton in vendita certe minute robe, e anche libri usati. Codesto libro più nou lo hanna i Libraj, ma forse lo troetrete sui Muricciuoli.

RISEGA, quella specie di ripresa o scaglione che fa nn muro nelle fondamenta, o aitrove: la grossezza di esso viene non insensibilmente, ma a un tratto diminuita. Le Riseghe per lo più non si vedono, perchè occnitate o dai terreno, o dai Paichi, o daiie Voite.

SCARPA, pendio di muro, fatto esteriormente più grosso da piè che non da capo, al fine di aliargargi la base, e dargii maggiare stabilita. Tali soglion essere i muri, per es., di un Bastione, di un Terrapieno, o simili.

A SCARPA, maniera avverbiale, i come a dire a pendio, e significa muro, terra, o altro, che non sia delevato in piombo, cioè verticalmente, ma sporga più avanti nella pianta che non in cima.

STROMBO, STROMBATURA, è quello sguancio nella grossezza del muro al lati della finestra, per cui l'apertura di essa va allargandosi verso l'interno della stanza. Ciò fassi affinche le imposte, meglio spalancate, diano meno ingombro è più iume.

La Strombatura si fa talora anche alle porte.

RINVERZARE, SVERZARE, è turare con sverze, ossia schegge, o con un po' di caicina, i vani che rimangono nei muro, specialmento quando è costrutto di rovinacci, ovvero di ciottoli.

RINZAFFARE, dare la prima e ruvida crosta di calcina sui muro, squadri delle commessure dei materiall.

RINZAFFATURA, RINZAFFO, 1'0perazione di rinzaffare un maro. ARRICCIARE, dare al moro rinzaffato, una seconda mano di calci-

na, per meglio pareggiare le ineguaglianze del Rinzaffo. ARRICCIATO, sust. m. , ARRIC-CIATURA, l'operazione dell'arric-clare, e la copertura stessa che forma l'Arricciato.

INTONICARE, è dare una terza ed ultima copertura più liscia e più pulita alla muraglia arricciata, speclaimente quando vi si abbia a far dipintura, sia a fresco, sia a tempera, sia a ollo.

INTONICO, ciò con che si è intonicato il mnro.

Nora 167. . Non da tutti ne sempre, si fa, nell' uso comune, la predetta triplice distinzione, registrata dal BALDINUCCI nei suo Vocabotario toscano dell'Arte del Disegno, il più delle volte la parola Arricciatura, o quella d'Intonico, si fa servire a indicare promiscnamente l'una o l'altra delle tre suddette coperture delle muragile. .

IMBIANCARE (la muragila), è dare ad essa il Bianco, distendendoveio col Pennello. IMBIANCATURA, IMBIANCAMEN-

TO, l'operazione, e anche l'effetto

deil'imbiancare. IMBIANCHINO, coini che dà opera ad imbiancare le pareti interne delle stanze, scale, atril, ecc.

Nota 168. . L'Imbianchino, oltre all'imbiancare i muri, vi segna anche scompartimenti con varie tinte, terminate da linee rette che ne rappresentano come la cornice: e anche vi fa foglie, florami, e altri fregi cogli STAMPINI, che sono ilste di carta, o di pergamena, o anche di sottilissima lamina metallica con trafori e intagli, e su codesti Stamplni, applicati al mnro, si passa un grosso pennello intinto di quella tinta che occorra, la quale l'Imbianchino suoi prendere beii'e preparata dal MESTICATORE.

Coiui poi che prepara non le TINTE per gli Imbianchini, ma i COLORI pel Pittori, chiamanio CO- di prossima rovina.

onde pareggiarne grossamente la LORARO, il quale si tiene per da faccia, e riempire i vani e i sotto- più dei Mesticatore. »

BIANCO, sust., materia liquida e bianca, con cui s'imbiancano le mnraglie. Il più delle volte è sem-

plice Grassello stemperato in moita acqua RIMBIANCARE, è imbiancare di

nuovo. SCREPOLARE, v. neut. e n. pass., FARE SCREPOLO, dicesi dell'aprirsi che fa talora l'intonico, e fendersi

In più direzioni. FIORIRE, RIFIORIRE, v. neutr., quell' incresparsi dell' intonico per effetto, dicesi, di efflorescenza sa-

lina. FIORITURA, RIFIORITURA, II ri-

florire dell'intonico. SBULLETTARE, v. n. e n. pass., lo scassinarsi dell'intonico per effetto di certe zollettine di calce non bene spenta, o di aitra terra, ie quail gonfiandosi si sollevano, cadono, e con esse cade una parte dell'intonico che stava attorno, tonda e incavata nel centro, come accade talora nel voler sconficcare una bulietta stata piantata neil'intonico.

SCANICARE, SCROSTARE, v. n. e n. pass. lo spiccarsi dal muro, e anche cadere a terra i' intonico a

larghi pezzi irregolari.

ASSETTARSI, n. pass., quel cala-mento, ossia quell'abbassarsi che fa tajora un gran mpramento fatto di fresco, nel ridursi pel proprio peso al punto della sua delinitiva stabilità.

CEDIMENTO, un insoilto sformarsi di una muraglia mai costrutta, o mai fondata

FAR PELO, INCRINARE dicesi delle muraglie che cominciano a scoprir PELI, cloè crepature sottilissime, talora appena visibili, che non si formano nei solo intonico, ma penetrano internamente nel muro.

FAR CORPO, il gonflarsi dei murl da una parte, e uscire dalla loro dirittura. Davanz. Oraz. Queste mu-ra, ecc. se noi le carichiamo del nuovo pondo di questi pietroni, elleno primieramente faran pelo, poi corpo, in ultimo sbonzoleranno. SBONZOLARE, v. neutr., ii cre-

parsi, l'aprirsi di una muraglia, ef-fetto di grave cedimento, e indizio

TASTARE UN MURO, vale picchiario leggermente coi mamello, o anche coi pugno, per riconoscere se in esso vi sia difetto, ovvero un qualche vano interno, come a dire

gola di cammino, o altro simile.
PUNTELLARE UN MURO, vale so-

stenerio con Puntelli.

PUNTELLO, e più comunemente al piur. PUNTELLI, armadura di travi per punta, con cui si sostiene un muro sfasciato, perchè non cada, si vogita o non si vogila por mano a risarcirio.

CATENA, cost, per similirudine dell'effetto prodotto dalle vere catene, chiamasi una spranga di ferro che unisce due muragile, e le liene saide, mediante un lungo PALETTO conficcato, e imblettato in clascuno del due OCHI o magile, con che termina clascuna estremità della Catena.

Le Catene sono incastrate particolarmente nelle flancate degli Archi e delle Volte.

incatenare, è porre negli edifiz) il rinforzo di una o più Ca-

tene.

ARCO, presso I Geometri è una
parte della circonferenza di un circolo. Nella costruzione delle fabbriche chiamasi Arco un muramento
curvo, a foggia appunto di un arco
di circolo, o anche d'aitra curva.

L'Arco attraversa ora il vano tra due muri paralieli, ora quello tra due colonne o due pilastri, ora due stipiti di una porta o finestra, ora due pile contigue di un ponte.

I materiali di cui è costrutto l'Arco, posti inclinati gli uni su gli altri, e stretti in aito dai Serraglio, si reggono a vicenda, e tutti sono sostenuti verticalmente sulla impostatura.

SERRAGLIO, utilima pletra o maitone, in forma di bietta o conio, la quale, cacciata nella sommita deil'Arco, ne sipinge in contrario verso, cio è a destra e a sinistra, i matralii, e questa spinta passando daternita dall' IMPOSTATURA, ciod dai muri, pilasti, o colonne, su cui l'Arco è fondato. CORDA, come in Geometria, così

CORDA, come in Geometria, cosi pure in Architettura, è una linea retta che s'intende tirata dall'una all'altra estremità di un Arco, che

non sia un semicerchio, e di cui rappresenta come la base. SAETTA, FRECCIA, linea retta che

divide l'Arco e la Corda in due parti eguali.

RiGOGLIO, pariandosi d'Arco, è lo sfogo, ossia la massima allezza di un Arco al di sopra della sua Corda. li Rigoglio corrisponde per l'ap-

punto alla innghezza della Saetta. CENTINA, armatura arcata di legnami, o semplici o raddoppiati, o anche rinterzati, sulla quale si costrnisce un Arco.

CENTINATURA, è l'andamento della linea curva sì della Centina, e si dell'Arco.

SESTO, sust., lo stesso che Centinatura, ma riferibile al modo grafico di formaria.

Nova 469. . Fu notissima anche agli antichi la proprietà del raggio di poter esser applicato esattamente sei volte sulla circonferenza del cerchio, a modo di aitrettante Corde: e queste rappresentano per l'appunto i sei lati dell' esagono rego-lare. Codesta idea dei sei associata al raggio, cloé a un' apertura qualunque del Compasso, ha fatto dare primitivamente a questo strumento a denominazione di Seste (V. la Nota 31). E certamente dalla stessa origine è da credere che sian nate le denominazioni di Arco a futto sesto: Arco a Sesto acuto: Arco a terzo acuto; ecc., perché nella de-scrizione di tutti questi Archi s'adopera il Compasso, cloè le Seste. ARCO A TUTTO SESTO, quello che ha per curva un semicerchio, e

Il cui rigoglio o Saetta, è eguale al raggio. ARCO SCEMO, ARCO SCHIACCIA-TO, chiamano quello il cui Rigoglio è minore, che non nell'Arco a tutto sesto, supposta uguale la Corda o

base. ARCO RIALZATO, quello il cui Rigoglio è maggiore di quello a tutto sesto.

ARCO A SESTO ACUTO, quello la cui Centinatura è formata da due curve che s' intersecano in cima ad angolo acuto, descritte da due centre quidistanti dal mezzo della Corda, e con raggio che supera di un sesto la meta della Corda.

retta che s'intende tirata dall'una ARCO A QUARTO ACUTO, quello all'altra estremità di un Arco, che che è costrutto come il precedente,

quarto la nietà della Corda.

ARCO A TERZO ACUTO, costruito conie i due precedenti, ma con raggio che supera di un terzo la metà

della Corda Nota 170. . La più parte delle cose fin qui dette per gil Archi sono

applicabill alle Voite. .

VOLTA, coperta di stanza, o d'aitro edilizio, costrutta di muro in forma curva, e sostenuta da muri verticali, o da pliastri, o da colonne.

CUPOLA, specie di Volta di gran rigoglio, cioè molto rialzata, che rigirasi intorno a un medesimo centro, costrutta su di unico muro, o su colonne, o su pilastri che cingono uno spazio circolare. Le Cupole si fanno per lo più per coperta di Chiese, di Cappelle, di Battisteri. CUPOLA A SPICCHI, quella la cui

pianta è un poligono. LANTERNA, specie di torriceila con finestre, per lo più rotonda, costrutta sulla sommità della Cupola, si per ornamento, e sì per dar lume all' Interno dell'edifizio. Da quest'ultimo officio, e forse un poco anche dalla forma, pare derivata la denominazione di Lanterna data a codesto finimento delle Cupole.

SOLAJO, PALCO, copertura di stanze, o d'altro edifizio, fatta di travi, piane e assi, formanti un piano che serve di soffitto alia stanza inferiore, e di pavimento alia superiore.

PALCO REGOLATO, quello in cul i conventi, o commessure delle assi. o dei panconcelli (di grossezza la metà dell'asse ordinaria), dalla handa di sotto son ricoperte di RE-GOLINI, o SEMPLICI, cloè solamente riquadrati, ovvero BOZZO-LATI, cloe a spigoil contornati con modanatura.

IMPALCATURA, IMPALCAMENTO. formazione del Palco, e anche il Palco stesso

IMPALCARE, formar Paichl. SPALCARE, disfare I Paichi.

PALCHETTO, non è tanto diminut. di Palco, che non ne sia più tosto una specie di traslato: chiamasi Paichetto un plano stretto e lungo di uno o più assi, destinato a uso di riporvi in serie aicune cocome ad es. I Paichetti di uno scaffale di libri, quelli di una scan- CABOLARIO DOMESTICO).

ma con raggio che supera di un ceria di stoviglio, bicchieri, e simili.

Palchettl, o Palchl diconsi anche quei piani isolati di tavole, costrutti per a tempo, e sul quali sal-gono spettatori per vedere corse di cavalli, giostre, e aitri simili pubblici ginochi.

Paichetti, o Paichi chiamansi pure quelle mansioni, nelle quali, come in posti riservati, stanno intorno intorno alcuni spettatori nel Teatri moderni.

SOFFITTO, la parte inferiore del Palco delle stanze, cioè quella parte dl esso che corrisponde alla stanza inferiore.

E soffitto, non che di Palco, dicesi per estensione anche di Volta. CIÈLO, per similitudine dicesi talora per la parte superiore di cosa, che propriamente non sia ne Volta. ne Palco di Stanza. Cielo di una tribuna; Cielo del Forno; Cielo di carrozza; Cielo, o sopraccielo di una particolar foggia di letto a cortinaggio. SUFFITTO E STUDJA, detto an-

che semplicemente STUOJA, quello che e fatto appunto di una stuoja, cloe canne rifesse, schiacciate, e grossamente intessute; la stuoja è conficcata con bullette nel Palco. poscia rivestita d'intonico, il quale poi vien lisciato, tinto, o anche dipinto. Il Soffitto a stuoja ora è PIA-NO, ora CENTINATO, cioè curvo a foggia di Volta.

SOFFITTO A TELA, chiamasi queilo ln cui alla stuoja è sostituita una grossa tela, ben tesa, e imbuliettata in plù Inoghi, si che mai non faccia sacca, poi le si danno più maul di gesso a colla, quindl si tinge o si

SOFFITTARE, far soffitto.

PAVIMENTO, la parte superlore del Paico, sulla quale si cammina, E più generalmente ogni sorta di strato fatto sodo e stabile, o sopra i palchi, o sopra le voite, o sul

terreno, a uso di camminarvi sopra comodamente. PAVIMENTO INTAVOLATO: 'IN-TARSIATO; BATTUTO; AMMATTO-NATO; LASTRICATO; ACCIOTTO-

LATU, ecc. (V. VOCABOLARIO DURS. STICO. TETTO, TRAVATURA, ecc. (V. Ve-

ADDENTELLATO, sust., term. coll., che significa ordine, serie di Morse. Forse così detto, perché la disposizione di esse nel muro, ha una certa somiglianza a una rada dentatura.

MORSE, fem. plur., diconsi quei mattoni, o pietre conce, che alternatamente si jasciano sporgenti nei finimento verticale di un muro, colla previsione che s'abbia poi a continuare, affinché il nuovo lavoro vi stia meglio concatenato.

COVILI, sust. plur., quelle bache quadre che si vedono negli editizi non aucora intonicati, ne attrimente rifiniti, nelle quali stavano ficcati i travicelli, o piane, reggenti ii tavolato dei Ponti, le quali buche vi si lasciano per rifare i Ponti, nel caso di voler rifinire, o dover ristantare l'edifizio.

ARNESI, STROMENTI E MACCHI-NE DELL'ARTE MURATORIA.

NOTA 171. . Sotto questo titolo collettivo pongo tutti quegli ordigni che occorrono nell' Arte muratoria. i quali mi parvero da non doversi collocare ne' luoghi dove sono riferite le corrispondenti operazioni, alta sposizione delle quali essi av rebbero fatta troppa interruzione..

MARRA (del Calcinajo), poco dissimile alia marra ordinaria, o zappa, ma col ferro ritondato, a collo riplegato verso il manico, e questo assai lungo, e conficcatovi in un bocciolo, come nella Pala. Con codesta Marra il Calcinajo rimesta, e stempera la Calcina nel Truogolo, ovvero nel Bacino.

COLA (o stretto), grosso telajo,

quadrangolare, bisjungo, di legno a fondo traforato, cioè a rete di fil di ferro, ovvero formato di bacchette di ferro, vicine, parallele, per farvi passare la Calcina, onde separarne pietruzze, o altra mondiglia.

La Cola, se grande, giace orizzontalmente su quattro Pilastrini di pochi mattoni a secco: se minore si rizza sur uno del lati minori, e si sorregge con un puntello: e contro il fondo traforato il Manovale butta con impeio a palate la Calcina. o altro consimile Cemento, quando egil non possa, o non voglia sostituirvi II Vaglio. COLARE la Caicina.

VAGLIO, CRIVELLO, piccola Cola Vocabolario d'Arti e Mestieri.

a mano, a foguta di Staccio, con fondo a rete di ili di ferro. VA-GLIARE, CRIVELLARE la Calcina.

VASSOJO, tavola o asse quadra di pochi palmi di lato, senza sponde, sulla quale li Manovale trasporta sul capo la Calcina al Muratore. Questa maniera di trasporto esige

che la Calcina sia alquanto soda, altrimente si porta colla Secchia, tenuta sulla spalla.

GIORNELLO, specie di Vassojo a tre basse sponde, che sta presso il Muratore. Sal giornello li Manovale pone la Calcina trasportata col Vassojo, o colla Secchia, e il Muratore la va ponendo a mestolate suilo Sparviere, o snila Nettatoja.

NETTATOJA, assicella rettangola, alquanto più lunga che larga, con manico orizzontale a coda di rondine nella metà di uno dei lati minori. Tienla Il Muratore con la sinistra mano, e ne va adoperando le poche mestolate di calcina, o di gesso, nel minuto lavoro di rinzaffo, e d'intonico, evitandosi così il troppo frequente incurvarsi sul Giornello.

SPARVIERE, asse quadrato, con manico centrale per di sotto. Serve allo stesso uso della Nettatoja,

SECCHIA, vaso di legno fatto a doghe, cupo, talora conico, taiora cilindrico: maniglia semicircolare di ferro, girevole negli orecchi. Colla Secchia il Manovale rifornisce di Calcina liquida Il Giornello, o d'acqua il Bigonciuolo.

BIGONCIUOLO, piccol Bigoncio a foggia di Secchia, per lo più cilin-drico, con manico formato dal prolungamento di una delle doghe. Nell'acqua del Bigonciuolo il

Muratore tiene immerso il Romajuolo, e Il Pennello. ROMAJUOLO, specie di cucchiajo di ferro, fatto a guisa di mezza pai-

la vota, con manico lunghetto, uncinato. Coi Romainoio il Muratore aggiunge acqua alla Calcina, o inaf-

fla i mattoni, affinche ad essi ben s'apprenda la Calcina, quando egil ció non fa coi Pennello. PENNELLO, quello del muratore è un fascetto di setole strettamente

legate in cima di un corto manico di legno. Servesene il Muratore per asper-

ger d'acqua l'interno delle buche | Bocca ; assottigliata, e quasi taglienfatte in vecchio muro, da lngessarvi un ferro, e per spruzzare l'intonico che egil va lisciando colla Cazznola, e col Plalletto.

CAZZUOLA, MESTOLA, arnese con cni il Muratore va pigliando successivamente dalla Nettatoja, o dallo Sparviere, o anche dal Giornello, la

Calcina, nell'opera del Murare, dell'Intonicare, ecc. È una lamina di ferro, plana, triangolare, con códolo due voite ripiegato a squadra, e corto manico

di legno PIALLETTO, assicina quadrata, di una spanna di lato, o poco meno, attraversata nel mezzo di nna delle due facce da un regoletto di legno,

a uso di presa. Il Pialietto, menato circolarmente sull'intonico, serve a spianarlo, e lisciario; e ció dicesi Pial-

lettare. PIALLETTO TONDO, simile al precedente, ma scantonato, e a Superficie un po' convessa. Serve a Piailettare gli spigoli delle Volte, del Soffittl a stuoja.

PIALLETTARE, pareggiare, e lisciar l'Intonico col Pialletto. PANIERE, vaso intessuto di vinchi, poco cupo, con due ferme ma-niglie in arco. Nel Paniere il Manovale porta al Muratore pietre e mat-

CORBELLO, arnese simile al Pa-niere, ma più cupo, e contesto di stecche di legno. Serve allo stesso

ZAPPA, arnese di ferro di grossa lamina, per lo più triangolare, col codolo a occhio quadrangolare, in cul è plantato un lungo manico di legno, quasi perpendicolare al Fer-ro. Serve al Manovall a fare lo sterro, ossia a cavar la terra, che poi si leva via colla Pala. Dal contadini la Zappa è chia-

mata più compnemente Marra. ZAPPONE, zappa col Ferro più stretto, plù lungo, e più robusto. PALA, arnese che ha il Ferro consimile a quello della Zappa, ma invece dell'occhio quadrangolare, ha un tondo bocciuolo, in cni è ficcato a forza il manico, quasi nella stessa

direzione del piano del Ferro. MARTELLO (V. Art. MAGNANO).

te la Penna, il Ferro più lungo, sensiblimente curvo in dentro, cloé verso li Manico, e questo proporzionatamente più corto.

MARTELLINA, sorta di Martello senza Bocca, a due Penne taglienti quasi a foggla di Scarpello.

Colla Martellina il Muratore squadra I materiall per pavlmenti, quando ció non fa uno special lavorante che chiamana SQUADRATO-RE, siccome danno Il nome di SPIA-NATORE, a colui che spiana colla rena I Quadrelli, le Campigiane, e altri simili materiali, a uso pure di pavimenti.

MARTELLINA DA SELCIATORE, sorta di Martello con penna larghisslma, curvata in dietro, cioè verso il Manico, Serve al Seiciatore, ad allogare, e picchlare i ciottoli nella rena che forma Il letto dei selciato, che poi batte più sodamente colla Mazzeranga.

MAZZERANGA, arnese con cui si picchia e si pareggia il selciato fatto di fresco, e anche si pesta e si rassoda la terra novellamente trasportata (Vedi Vocabolanio Dome-STICO).

MAZZERANGARE, assodare colia Mazzeranga. SCARPELLO, asta di ferro, linga

circa due palmi, acciajata e taglieute a nn' estremità, e picchiala dall'aitra coi martello Il Muratore. quando demolisce, o fa buche in un muro.

Pel lungo picchiare su questa estremità vi si forma il RICCIO, cloe rivolture di faidelle del ferro stesso

SUBBIA, specie di Scarpello che termina in punta, Colla Subbla si scolpiscono nel lastrico solchi vicini e paralieli, a ritegno dei cavalli nei inoghi di pendio. SUBBIARE le LASTRE : pletre SUBBIATE

PIOMBINO, PIOMBO, cilindretto di piombo, anzi più sovente di ferro, tenuto liberamente sospeso a uno spago. Il Plombino serve al Muratore, e ad altri artefici, per dare al loro lavori nna posizione verticale, cloé perpendicolare all'orizzonte, che appunto è quella della stabilità.

NOTA 172. . Per forza dell'nniversale gravità il filo del Plombino Quello del Muratore ha piana la di necessità si dispone in direzione verilcale: e, per geometrica conse- | queste attraversate da quattro buguenza, riesce pure verticale un muro, o altro lavoro che si faccia parallelo al tilo del Piombino. »

PIOMBARE, v. att., ridurre che che sia alla posizione verticale, mediante ii Piombino.

PORRE, ESSERE, STARE A PIOM-BO, vale porre, essere, ecc. nella

direzione verticale, cloe perpendicolare all'orizzonte. USCIR DI PIOMBO, dicesi di mnraglia, o d'altro che si diparta dalla

sua dirittura verticale. ARCHIPENZOLO, strumento con cui riconoscere a un tempo istesso

la direzione verticale, e la direzione orizzontale.

L'Archipenzolo consiste in un

Plombino pendente dalla parte interna dell'angolo di una Squadra a braccia nguali, fra le quali un terzo regolo rappresenta l'arco circolare descritto dal vertice dell'angolo. Un piano è orizzontale quando il filo dell' Archipenzolo rizzatovi sopra segna il punto di mezzo dell'arco. Nota 173. · Per determinare piani orizzontali di maggior esten-

sione adoprasi il LIVELLO A AC-OUA, ovvero il LIVELLO A BOLLA D'ARIA (V. Art. AGRIMENSORE). .

SOUADRA, arnese per riconoscere angolo retto (V. Art. ARCHI-TETTO.

SQUADRA ZOPPA, che anche chiamano CALANDRINO, specie di Squadra le cui braccia, girevolmente imperniate possono aprirsi ad ogni sorta di angolo.

Questo stromento suole avere anche tre braccia, e serve a prendere i vari angoil, acnti e ottusi, sporgenti, o rientranti, delle pietre non rettangolari, nei così detti Laalrichi alla Rinfusa (V. Vocabo-LARIO DOMESTICO).

REGOLO, lista di legno, lunga, riquadrata, diritta, e di sufficiente grossezza, perchè si mantenga in-flessibile: con essa il Muratore regola ogni suo lavoro rettilineo.

RULLI, cliindri di legno duro fatti passare sotto grossi lastroni di pietra, o sotto pesanti travi, e che si fanno rotolare spingendo, o strascinando il carico, anzi che portario di peso.

CURRI, sorta di Rulli più grossi cerchiati di ferro nelle testate, e più dal basso in alto.

chi, da introdurvi per punta pali di ferro, coi quali, per effetto di lieva, agevolare il rotolar del Curri, e lo strascinamento di pesantissimo carico.

MARTINELLO, piccola macchina, con la quale si rimuovono grandi resistenze per un piccolo spazio.

E un pezzo di travicello, lungo circa un braccio, avendo longitudinalmente un' interna vite, terminata esteriormente in una specie di gruccia che si sottomette al peso, la quale, nel farsi girare a forza di leve messe in certi anelli, fa uscir fuori la vite, e sollevare di altrettanto if sovrapposto gravissimo peso.

Nota 174. . Questa, in sustanza, è la dichiarazione del Martinello, data dal Balbinucci nel suo Vocabolario Toscano dell'Arte del Disegno: dichiarazione che lo non seppi migliorare, perché non mi riusci di vedere codesta macchina, alla quale pare che i moderni artefici florentini abbiano sostituita ia seguente che chiamano Binda, che da prima si faceva venire di Germania, e ora comincia a fabbricarsi

in Toscana. . BINDA, macchina non guari dissimile al Martinello, quanto all'effetto, ma diversa in ciò che alla vite è sostituita una Scaletta, ossia una spranga dentata, che imbocca In un interno Rocchetto fatto girare su di sò col voigere nna Manovella esterna, che è verso la metà dello stramento.

Anche vi si agglunge un esterno Nottolino cascante che imbocca nel denti curvi di una Rotella, e impedisce che il grave peso, soverchiando la mano, faccia svolgere rovinosamente la Manovella nel verso contrario.

Colla Binda Il Muratore rimuove e solleva le pietre da Terrazzino e altri grossi massi: i Carradori rivoltano, sorreggono il guscio delle CARRUCOLA, arnese composto di

una GiRELLA di legno o di metalio, imperniata girevolmente nella STAFFA di ferro, e sulla cul periferia è incavata la GOLA per allogarvi la FUNE, con la quale tirar robe in ogni direzione, ma per lo

Nota 475. . Nella precedentes dichiarazione diciamo la Carrucola nn Arnese, e non una Macchina, perché nell'uso di essa non si ha risparmio ne di forza, ne di tempo (V. MACCHINA, Art. I, GENERALI-TA'). Bensi la Carrucola giova al camblamento di direzione della forza traente, clo che è gia nn gran vantagglo: cosl per es., un pesante secchione, che mal si caverebbe da! pozzo col trar su la corda dal basso in alto, più agevolmente si cava coll' intermezzo della Carrucola, che permette all'uomo il più comodo tiramento della corda dall'alto al basso, in cni egli anche si giova del peso della propria persona; così pare con una seconda Carrucola di rimando posta sul parapetto del pozzo, s'innalza verticalmente il secchione (o altro grave peso) tirato

orizzontalmente da un cavallo. » TAGLIA, e plù frequentemente TAGLIE, plur., macchina composta di dne o più paja di Carrucole, le une fisse, le altre mobili, nella gola delle quall passa un'unica fuue.

Le Taglie adopransi a sollevare lastroni da terrazzi, travi, campane, e altri corpi pesantissimi. NOTA 176. . Nelle taglie la qua-

lità di Macchina è dovuta alle sole Carrncole mobili, cioè quelle che nel successivo tiramento della fune si vanno accostando alle fisse, e seco traendo il peso che è annesso all'asse stesso. In codesto uffizio la Carrucola mobile rappresenta nna Leva di secondo genere, nella quale la Potenza sta alla Resistenza, come tutta la leva alla metà di essa, cioè come il Diametro al Raggio della Car-

rucola (V. Art. I, GENERALITA'). . ARGANO, validissimo stromento meccanico, che consiste in un grosso cilindro, o anche un cono, dl legno, girevole verticalmente su dne robusti perni, attraversato in cima da due stanghe in croce, che formano quattro leve mosse in giro da uominl, e così vengon tirati corpi pesantissimi, legati a un capo del canapo che si va avvolgendo intorno al cilindro, o al cono dell'Argano.

BURBERA, specie d'Argano, ma orizzontale, girevole ai due capi su due perni, nno di questi (o anche ambidne) prolungato, e riplegato in manovella.

Con questo atromento, collocato sul ponte, tiransi su i materiali di cui abbisogna ll Mnratore quando lavora in alto.

BERTESCA, è un palco fatto speditamente con due o tre tavole posate su due trespoli o capre, per saliryl il Muratore, quando l'altezza del lavoro comincia a superare la sua statura, ne ancora e tale da rendere necessario un Ponte propriamente detto.

PONTE, riunione di plù legnami che sostengono in alto un tavolato posticcio sul quale salgono i Muratori per continnare l'innalzamento della fabbrica, o farvi ristauro, e l Pittori, Stnccatori, ecc., per fare in alto I loro lavori. STILO, STILE, lungo fusto d'al-

bero diritto e rimondo, per lo più di Abete, per ciò detto anche ABE. TELLA.

Nella costruzione del Ponti per gli edifizj le Abetelle si plantano verticalmente in terra dalla parte del calcio, parallelamente alla muraglla, in distanze proporzionate alla lunghezza delle assi, con cul s'ha a fare Il tavolato. La stabilità delle Abetelle è assicurata mediante tre o quattro Venti.

VENTI, così chiamano tre o più funi legate verso la cima degli Stilli rizzatl, le quall, divergenti e ben tese, sono raccomandate a saldi corpi vicini, affinche gli Stili non pieghino da alenna banda, e siano ritennti nella loro verticale situa-

TRAVERSE, grosse Piane, poste clascuna orizzontalmente dali'nn del capl nei buchl o covill del muro e dall'altro capo appoggiata a un Asclalone confitto con chiodi neilo Stile, o legatavl con corda, o imbracata con staffe di ferro. Le traverse reggono le assi che formano il tavolato del Ponte.

ASCIALONI, pezzi di legno a foggia di mensolette, o modiglioncini, conficcati nello Stile, per posarvi l'un de' capi delle Traverse.

GRILLO, sorta di Ponte tennto pensile dalla sommità delle cupole. e che si fa appoggiare esternamente attorno ad esse, quando i Muratori, o altri manifattori, danno opera a ripulirle, o acconclarle.

CASTELLO, che anche chiamano

BATTIPALO, e BERTA, macchina da | relieratamente cadere fra due ritti piantar pali (V. PALAFITTA). o staggi verticali, detti VERGINEL-E composto di tre travicelli LE, batte sulla testa del palo guerdetti SPRONI, intelajati alla base, cerchiato di ferro, il quale lasciato

nito di Puntazza, e in molti colpi de'll SP(ION), intelajai alta base, into di Puniazza, e in moiti colpi rizzati e riunti piramislamente, in affonda nel terreno. Due OREC-quale è avvoito il CANPO, che in basso è diviso in numerosi CaPI o nelle, ne impediscono il ciondoiare. Fill, da tirarsi atternatamente e riineciarsi da attentanti uomini degli attri due è attraversato da viene così sollevato in alto il pe-cernitale di Fronte o un fejapetale.

ARTICOLO XXIX.

SCARPELLINO

Indice Metadico.

Pietra

Ardesla Calcari Gres Selce Marmorino Tagliapletre Scarpellino Marmorea Curro

Granltl

Portidi

Serpentino Scistl

Currare Ulivelia Ferrare Ranco Ruota Quadrante Spianatolo Raperelliere

Raperella Calandrino Caicagnuolo Mazzuolo Martellina

Picchierello Baspa Scarpello Subbla

Struffo Palla Galestro Sgalestrare Concio

Scaglia Tramezzuolo Forma Rimesso Lavoro

Mastiettaro Secciola Pulimento

PIETRA, nome generico dato a p tutte quelle rocce che si utilizzano precipuamente nelle costruzioni, e che si chiamano anche pietre da tagllo. Le rocce che si prestano a quest'uso sono o IGNEE, o SEDI-MENTARIE. Appartengono alle prime i GRANITI, i PORFIDI, i BA-SALTI, ecc., alle seconde gil SCI-STI, le ARDESIE. ecc. e tutte le

rocce Calcari. GRANITI, si distinguono in bianco, grigio e rosso: l'ultimo è il più apprezzato: - la SIENITE é un granito rosso che ricevette il nome che porta, dalla città di Siene In Egitto, ove se ne trovano bellissime cave. - Ricche sono le cave di Baveno in Lombardia il cui prodotto è noto sotto il nome di Migliarolo. PORFIDI, rocce emerse alio stato liquido dali' Interno della terra attraverso le spaccature del terreni superiori; - prodotto piutonico. SERPENTINO, roccia composta di

felspato, talco o diallaggio - da la

pietra Ollare.

SCISTI, ARDESIE, GRES, PUD-DINGE, ARENARIE, pietre da costruzione somiglianti fra di loro, composte di sabbie più o meno fini amaigamate e cementate da filtrazioni calcari.

CALCARI, formazioni aventi per base il carbonato di calce: in tal povero sono tutti i marmi, alcuni de' quall sono adoperati nell' adornare fabbricati, sì all'esterno che Internamente, altri per la scultura. SELCE, SELCE DA MACINA, usasi come pietra da taglio; - servi nella

costruzione delle fortificazioni di Parigi. MARMORINO, colui che lavora il

marmo. TAGLIAPIETRE, colul propriamente che separa colla sega i pezzi dl dimensioni vointe, da' grossi massi staccati dai monte, nella cava, per forza di polvere esplodente;

dices anohe per Scarpellino. SCARPELLINO, quegil che lavora le pietre collo Scarpelio, e che cioè ne rende plane, uguali e più o meno levigate le facce che, o debbono combaciare con altre, od essere rivolte all'esterno, nella posizione in opera delle lastre «tesse in quegli edifizi a cui sono destinate. Talora el le lavora nella Chiostra medesima (V. I delle pietre.

. ...

CHERUB. Diz. Mil. It.) talora invece sul sito stesso dell'edifizio, e quando sono bell'e accomodate in luogo. QUADRARO, mercatante, venditore

di quadri di pietre per selciare. MARMOREA, si disse l'arte di lavorare o di mettere in opera i marmi.

CURRO, pezzo tondo, o cilindrico di trave, che s'adopera per condur pietre di grave peso, sottoponendo per traverso alcuni di questi pezzi alle medesime, facendo ad essi fare, in certo modo, l'ufficio di ruote. CURRARE, maneggiar le pletre con Curri, pali e paletti di ferro, e

stanghe e manovelle di legno. ULIVELLA, cuneo di ferro per uso

di tirar su le pietre vive. FERRARE L'ULIVELLA, vale fare un buco a sottosquadra neila pietra in maniera che l'Ulivella vi si adatti a dovere.

BANCO, DA LAVORAR PIETRE A RUOTA, strumento di legname, nel quale, mediante una girelia mossa dall'artefice, si fa girare una Ruota di plombo, stagno o rame, sopra la quaie dal medesimo artefice, colio Smeriglio, si consuma qualunque sorta di pietre, per ridurie alla forma che loro si vuol dare per servizio di commessi ed altri lavori.

RUOTA DA LAVORAR PIETRE DURE: ruota di piombo, stagno o rame schletto, di diametro per lo più di due o tre decimetri la maggiore, che imperniata in ferro sopra un legno durissimo tornito, detto CALICE, coll'ajuto dello Smeriglio, serve per lavorar pletre durissime. QUADRANTE, strumento al quale

si adatta un pezzo di legno, in cui con Istucco e Incastrata la pietra, e serve a teneria ferma nell'affaccettarla o pulirla.

SPIANATOJO, strumento formato d'un quadro di legno e due stanghe ferme per lungo, che formano quattro prese o manichi, che servono a muoverio; al quadro di legno è aggiunto un Tagliere dl legno spianato, e serve per ispianare ogni sorta di pietra dura o tenera, per poterla tirar a pulimento, e s'adopera con smeriglio.

RAPERELLIERE, strumento che serve a far le Rapereile. RAPERELLA, pezzetto di pietra

che serve a cuoprir le magagne

CALANDRINO, specie di squadra sotto terra. - SGALESTRARE, chiamobile di legno, che ha i regoli soprapposti, a differenza di quelli det PIFFERELLO, i quali s'interse-cano internandosi l'uno nell'altro.

CALCAGNUOLO, specie di Scarpello corto, con una tacca in mezzo, che serve per lavorar il marmo dopo averio digrossato con la Sub-

MAZZIJOLO, martello di ferro col quale gli Scarpellini lavorano.

MARTELLINA, sorta di Martello, col taglio dell' una e l'altra parte, intaccato e diviso in più punte a diamante, il quale serve per lavorar le pietre dure, perché macera la superticie smossa dalla sabbia, che diversamente sarebbe difficile a intaccarsi e tagliarsi.

PICCHIERELLO, sorta di Marteilo di acciajo con punte; - evvi anche uno Scarpello così denominato dal suo uso, adoperandosi per picchiettare il porfido; il quale pri-mo lavoro si denomina MACERARE.

RASPA, specie di Lima che serve per levare i colpi dello Scarpello ne' lavori di marmo; e ve n' ha di più sorta e di più grandezze; a coltello, mezzo tonde, a foggia di

un dito della mano, ecc. SCARPELLO, strumento di ferro tagliente in cima, coi quale si la-

vorano le pietre. SUBBIA, specie di Scarpello appuntato, che serve per lavorar le

STRUFFO, certa quantità di paglia di grano, legata insieme in piccoli mazzetti, de' quali si servono eli scalpellini e marmorini per dare il lustro a' lavori di marmo.

PALLA, chiamano gli Scarpellini la parte più dura che trovasi in alcune pietre, come il nocciuolo del l fusto degli alberi.

GALESTRO, dicono gli Scarpellini la crosta che sta attaccata alla quasi invisibili, che impediscon loro pietra, e trovasi immediatamente tal perfezione.

mano quel lavoro col quale si stacca il Galestro dalla pietra.

CONCIO, CONCIA, dicono una pictra scarpellata, o atta a conclare. SCAGLIA, quel piccolo pezzetto che si leva da' marmi o da altre pietre in lavorando collo Scarpello. TRAMEZZUOLO, II primo FILARE,

levato il quale si arriva al SERENO. FORMA, e FORME, dicono i commettitori di pietre dure, a quelle pietre di diverse foggie o tonde o angolari, ch'essi incastrano per ornamento nei sodi dei marmi blanchi o d'aitre pietre; il che dicono essi LAVORAR DI FORMA.

RIMESSO, specie di tarsia fatta con pietre colorite e graffiate.

LAVORO QUADRO, o LAVORO DI QUADRO, dicesi quella sorta di lavoro nel quale si adopera la Squadra e le Seste, e che ha angoli o cantonate, e per lo più dicesi del iavori in pietra

MASTIETTARE, dicono gli Scarpellini quando si fa che una pietra. commettendosi con aitra, combaci bene e pareggi.

SEGGIOLA, Il cavo che si fa nella pietra che deve sostenere una Lapide; - dicesi anche dei Chiusino di una fogna e simili.

PULIMENTO ACCESO, dicesi quel pullmento lucentissimo che si da a quella sorta di pietre dure, che non solo sono densissime, ma in superficie non scuoprono nessun pelo o poretto o apertura che lo possa impedire. - PULIMENTO GROSSO dicesi la pulitura e il lustro che si da ad alcune pietre dure con poca iucentezza, li quale pulimento cesi anche propriamente NON MOL-TO ACCESO; e ciò segue per cagion della qualità delle medesime pietre, le quali hanno sulla loro superficie alcuni pori piccolissimi .

ARTICOLO XXX.

FORNACIAJO

Indice Metodico.

Fornacialo 1 Quadrelli Argilla Ambrogette Terra giglia Tambellone Mazzanghera Tègolo Embrice Mazzangherare Orlo Sponda NOTA 177. Pianta Bozzo Mota il largo Banca lo stretto Tavolino Fornace Splanatoja Camicino Caricatura Mastio Pastone Tetto Tettoja Lisciare Bocca Catino **Usciale** Forma -- di quadro -- da tègoli Infornaciare Fornaciata Pilo Sfornaciare Sgorbla Forchetto - da èmbrici Forchettone Regolo libero Rescio Ala Carbone Carbonella Stagionare Appicciolare Picciuolo Brace Lavoro -- di cotto Accastellare ferretato inferigno Mattone Mezzana Pianella biscotto Quadroni buono

FORNACIAIO, coin che con ar-gilla fa, e cuoce in fornace Mate-riali di terra, come Mattoni, Ta-velle, Embrici, Tegoli, e simili (V. MATERIALI, Art. MURATORE). Anche chiamano Fornaciajo coful che cuoce pietre calcari per formarne calcina.

ARGILLA, che I Fornacial, e gli Stoviglial toscani dicono più voien- adoperato con ambe le mani, a mo-

FORNACIAJO, colui che con ar- | tieri TERRA GIGLIA, è quella terra naturalmente e in grandissima narte composta di Allumina, e con la quale, ben mazzangherata e Impastata, si fabbricano i materiali e gli

Stovigli. MAZZANGHERA, toppetto bisiungo, nella cul metà è piantato un iungo manico. Con questo stromento le dell'Argilla da fabbricarne 1 Ma-

MAZZANGHERARE, verb. att., plcchiare, sgretolare l'Argilla colla Mazzanghera.

Nora 477. . Se Mazzanghera sia slorpiatura di Mazzeranga, o questa di quella, noi saprei dire : certo e che i due arnesi sono diversi per la forma, e pel modo di servir-sene (V. MAZZERANGA, Art. MURA-

BUZZO, bnca quadra fatta in terra, nella quale l'argilla mazzangherata e vagitata si pone a rinvenire nell'acqua, quindi si manipola per ridurla in mota.

MOTA, chiamano l'argilla stata manipolata nel Bozzo, cloè impastata co' piedl, con pala, con zappa, e simill

BANCO, quella tavola bislunga sulla quale il Fornaciajo riduce colla Forma la mota in Materiali. Una parte jongitudinale del Ban-

co è piana, l'aitra è inclinata. TAVOLINO, la parte plana del Ban-co, sulla quale si fa la Caricatura

della Mota.

SPIANATOJA, la parte inclinata del Banco, sulla quale si tiene la Forma con cul si fanno i Materiali. CARICATURA, tutta quella quantità di mota di che si carica il Tavolino del Banco, da bastare per un

lavoro continuato.

l'ASTONE, quella dose di mota, presa nella Caricatura, e posta in una volta entro la Forma.

Il Pastone è prima rivoltato in rena asclutta, poi compresso colle mani nella Forma, toltone il di plu, che si ricaccia sopra la Cari-

catura. LISCIARE, è quel pareggiare la Mota nella Forma, colle mani frequentemente tuffate nel Catino, per

non averle troppo impaccincate. CATINO, vaso di terra tondo o quadro, con entro acqua, nella quale il lavorante si da di tempo in tempo, così alla grossa, una risciacquata alle mani, prima di Lisciare il lavoro.

FORMA, quell'arnese vario che serve al Fornaciajo per dare alla mota la figura del diversi Materiali.

FORMA DI QUADRO, quella in

do di Mazzapicchio, o di Martello, cui si fanno Materiali di quadro, si acciaccano e si stritolano le zol-

e simili.

È una specie di cassetta di legno, quadrangolare, senza fondo, dentro la quale, posta sulla Spianatola, si caccia e si comprime colle mani anche serrate in pugno. Il Pastone, affinché esso prenda la figura e le dimensioni tutte della Forma stessa.

FORMA DA TEGOLI, è composta di due parti distinte : una consiste nell'unione di quattro regoli in figura di trapezio, intorno al quali può farsi girare un largo cappio di spago, che chiamano il FILO: il vano di questa parte della Forma si riemple di mota che vi si comprime e si liscia pol col Filo, fatto girare attorno attorno, si stacca dal regoll il lavoro, e questo si fa scivolare sull'altra parte della Forma. chiamata la Sgorbla.

SGORBIA, legno che ha la foggia dl un tegolo, cioè fatto a doccia un po' conicamente: sulla convessità della Sgorbia si fa scorrere dalla Spianatoja il fresco lavoro precedentemente fatto, il quale ne piglia e ne conserva la curvatura, e resta

così foggiato In tegolo.

FORMA DA EMBRICI, è composta di quattro regoli disposti in trapezio, due del quall (i più lunghi e non parailell) hanno una grossezza uguale a quelle dell'embrice e del suo Orlo, prese Insieme; la grossezza degli altri due regoli (I disugnali e paralleli) è quella sola dell'embrice. Messa e compressa nella Forma la mota, se ne porta via 11 superfluo, mediante un altro REGOLO LIBERU, che si fa scorrere successivamente sul due lati opposti, come si farebbe colia rasiera per radere il colmo di uno stajo, o d'altra simile misura : poi girato il capplo, o Filo, come si è detto pei tegoli, si rimuove la Forma, e il fatto embrice rimane in sull'Aja dove fu lavorato.

AJA, ampio spazlo di terreno bene spianato e pulito, sul quale si posano in fila i freschi materiali. per lasciarveli stagionare.

STAGIONARE, l'asclugarsi, e assodarsi dei freschi materiali esposti all'aria e al sole, in sull'Aja. APPICCIUOLARE, parlandosi di materiail quadri, come Mattoni, Pianelle e simili, vale disporti sull'Aja in Picciuoli.

PICCIUOLO, una fila di Mattoni, o aitri simili materiali posti gil uni contro gil altri, per coltello, e a spi-

napesce. ACCASTELLARE, parlandosi di embrici o di tegoli, vale farne mucchi isolati, di due o più, che si sosiengono ritti gli uni contro gli altri.

MATTONE, parallelepipedo di terra cotta, a uso di murare

Il Mattone suol esser largo poco plù di mezza spanna, lungo il donnio, e grosso la meta.

MEZZANA, simile a un di presso al Mattone, ma di minore grossezza. Con questo materiale sogilono essere ammattonati l Pavimenti del-

le stanze. PIANELLA, simile alla Mezzana.

ma plù sottlle.

Se ne implanellano i tetti, posandone le due teste sopra i correntl, e ponendovi sopra gli em-

QUADRONI, più lunghi e più larghi del Mattone, ma di grossezza minore.

QUADRELLI, che anche dicono AMBROGETTE. Hanno figura quadrata, clascun lato e lungo quanta e ia iunghezza del Mattone, ma dl grossezza maggiore.

TAMBELLONE, sorta di Mattone, le due e anche ie tre volte più grande. Serve per ammattonare, ossia pavimentare li piano del forni, del cammini e simili.

TEGOLO, lavoro di terra cotta, di lunghezza di due o tre spanne, arcato per lo lungo a modo di doccla, largo circa una spanna all' un del capi, alquanto meno dall'altro.

l tegoli servono per copertura del tetto, o soll, o insieme cogli embriel di cui cuoprono i conventi, essia le conglunture degil Orli.

EMBRICE, masc., lavoro piano di terra cotta, lungo a un di presso quanto un tegolo, in forma di trapezio, con ORLO o piccola SPONDA rilevata a ciascuno del due lati oppostl non parallell.

Gll embrici servono alla copertura del tetti; le congiunture tra gli orll di due file contigue di embrici sono coperte da tegoil.

PIANTA (DELL' ÉMBRICE), è la parte piana di esso compresa fra l due Orli o sponde. La Pianta ha Il LARGO e lo STRETTO verso l due lati ineguali e paralleli deli'em-

FORNACE, buca quadra, scavata In terra, internamente foderata di muro, neila quale il Fornaciajo cuoce I materiall.

CAMICINO, quel mure di mate-riale cotto, di cui internamente è foderata la Fornace.

MASTIO, è un pliastrone o muro nel mezzo della fornace, il quaie ne regge gli archi che vanno a impostarsi contro i flanchi della fornace. TETTO, copertura di tegoli o di embrici con qualche travatura, al di sopra della fornace, per ripararla dalia pioggia.

TETTOJA, quella parte di tetto che sovrasta alla bocca della fornace. BOCCA . l'apertura per la quale s'introducono le legna da ardere. USCIALE, aperiura nel lato deila

fornace opposto alla Borca, e per cul si passa e si scende nell'infornaciare il materiale. INFORNACIARE, porre nella for-

nace I materiall crudi, collocandoli a spinapesce FORNACIATA, quanto lavoro é, o

fu, contenuto nella fornace in una volta. SFORNACIARE, votare la fornace estraendone il materiale cotto.

FORCHETTO, forca di ferro a due rebbil, con manico di legno, per cacciare le fascine neila fornace. FORCHETTONE, sorta di forchetto con più lungo manico, parte di

ferro e parte di legno. Serve a spignere le fascine plu avanti nella fornace.

RESCIO, arnese simile alla marra da intridere la caicina, ma più grosso e con più lungo manico, parte di ferro e parte di legno. Serve a frugar nel fuoco, e cavarne la brace.

CARBONE, legno arso e spento. CARBONELLA, carbone minuto. BRACE, carbonella minuta. Chiamano brace anche il fuoco senza flamma, che resta delle legne abbruciate.

LAVORO, LAVORO DI COTTO. ter. gen., che comprende tutto ciò che, con argilla cutta in fornace, si fabbrica dal fornaciajo e dallo stovigitato.

LAVORO FERRETATO, LAVORO INFERIGNO, che anche chiamano sostantivamente Perreto, denominazioni che si danno a quel materiale che, per essere stracotto, è diventato durissimo e quasi vetrificato. L'uso ne è limitato a certe costrugioni particolari.

LAVORO BISCOTTO, denomina-zione impropriamente data al lavoro pochissimo cotto, che facilmente si sbricciola e si sfarina.

LAVORO BUONO, è un Lavoro di giusta cottura, quello che è cotto al giusto grado, intermedio tra il biscotto e il ferreto.

ARTICOLO XXXI.

VASELLAJO E STOVIGLIAJO

Indice Metedice.

Vasellajo Rimboccare Vasajo Vernice Stovigliaio Stovigil Stoviglie NOTA 478. Majolica Sparso Strozzatojo Terra V. Art. FORNACIAJO. Truogolo Sciabordare Cola Piallaccio Menatojo Palla Banco Sedere, suste Pedana Ruota Palo Tagliere Stecca NOTA 479. Pilo Guancialino Nettatoja

NOTA 480. Invetriatura Vetrina Foroello Borda Zappa Macinella Macinello Fornace Fornacino Gazzetta Lavoro crudo -- bistugio - cotto Conca Testo Orcio Coppo Catinella Mesclacqua Pentola Pentolino Tegame, ecc. Veggio o Scaldino Salvadanajo, ecc.

V. VOCAR. DOMESTICO.

VASELLAJO, VASAJO, denominazione generale di chi con argilia fabbrica vasl di ogni maniera e per

qualsiasi uso. STOVIGLIAJO, artefice che fab-brica Stoviglie. E per estensione chiamasi Stovigliajo anche chi le

STOVIGLIE, plur. fem., e STOVI-GLI, plur. masc., denominazione collettiva di ogni sorta di vasi di terra cotta, a uso specialmente di

cucina. Nota 478. « La denominazione generale di Vasellajo sovente si cambia in quella men generale di Stovigliajo, e questa si muta neil' aitra plu speciale di Pentolajo, secondo che si voglia accennare a certi determinati vasi di terra. Per questa stessa ragione sentesi tuttodi nominare il Fusajo, l'Agliajo, il Poponajo, Il Cipoliajo, lo Stringajo, ecc., voci tutte di regola, le quali, se non si riferiscono ad aitrettanti mestleri esclusivi e distintl, accennano piu direttamente aile particolari cose di cui si ragiona, e danno al discorso una maggiore evidenza. .

MAJOLICA, sorta di vasi di terra simile alla porcellana, così detti dall'Isola di Majorica dove prima

si facevano. SPARSO,

diconsl VASI SPARSI quelli che hanno la bocca ampia e arrovesclata in forma quasi piana. STROZZATOJO, vaso colio STROZ-ZATOJO si dice un vaso che abbia il colio strettissimo e la bocca larga. TERRA, ARGILLA (V. Art. FOR-

NACIAJO).

TRUOGOLO, quello dello Stovigliaio è un non grande spazio di terreno cinto d'un muriccioio di mattonl; e dentro ll quale si sciaborda la terra da farne Stovigile.

SCIABORDARE, v. att., dicono a quel lavare, rimestare, e impastare la terra nel Truogolo, con Palo,

Marra o altro.

COLA (o chiuso), vaso dl rame, anche di terra cotta, bucherato nel fondo, a uso di colare la terra sciabordata, onde assodaria coi toglierie la troppa acqua, e levarne sassolini, o altro.

PIALLACCIO, pezzo d'argilla sciabordata, il quale s'impasta e si di- i anche la Stecca.

mena coile mani sul Menatojo, on de crescerne la duttilità, MENATOJO, tavola bisiunga dl pietra, o anche di grosso legno,

sulla quale si brancica il Piallaccio, per incorporario bene, e renderio vieppiù duttile, prima di formarne Palle.

PALLA, pezzo di Piallaccio alquanto rotondato colle mani, e di quella grossezza che corrisponda aila grandezza del vaso che si vuol fare. La Paila vien posta sui Tagliere della Ruota, annessa ai Banco dello Stoviglialo,

BANCO, arnese di legname, su cui lo Stovigliajo dà all'argilla la forma del singoli vasi.

SEDERE, sust., è un asse o tavoia, contro la quale lo Stovigliajo che lavora al Banco sta plù appoggiato che seduto.

PEDANA, altra tavola confitta alle traverse del Banco, verso terra. Su di essa l'artefice punta uno del piedi, mentre coll'altro fa girare

la Ruota. RUOTA, così, presa la parte pel

tutto, chiamano un arnese mosso orizzontalmente la giro, mediante appunto una specie di Ruota, e sul quale lo Stovigliajo da la forma tonda ai vasi di terra. Codesta ruota è un robusto di-

sco orizzontale di legno duro, di cinque o sei palmi di diametro, ii cui centro è attraversato dal Palo. PALO, asta di legno, riquadrata, che forma l'asse verticale della Ruota. Il palo, inferiormente, cioè sotto la Ruota, termina in pernio di ferro, girevole su di un dado fermato in terra ovvero su quaiche soda traversa del Banco stesso, ed è pure imperniato superiormente nel

Banco, presso ai Tagliere.
TAGLIERE, altro disco di legno, di minor diametro che non è quello della Ruota, fermato orizzontaimente aila superiore estremità del Palo, al di sopra del Banco, e

parallelamente alla Ruota.

Nel centro del Tagliere Il Vaseliajo pone la Palla d'argilla, e la va foggiando colle dita, mentre il-Tagliere gira sul suo centro, mosso dalia Ruota, e questa dal plede dell'artefice. In questo lavoro glova

quadrilunga, di ferro, o anche di legno, assottigliata, e quasi tagliente da uno o più lati.

La stecca serve di opportunissimo aiuto alle dita, specialmente in certe sottill incavature di sottosquadro.

Nota 479. . Il glovane lettore, già avra capito da sè che siffatto lavoro del Vasellajo, quanto all'effetto geometrico, molto somiglia a quello del Torniajo: in ambo i casi opera non può ricevere se non una figura tonda, e a sezione circolare. .

FILO, è appunto un fil d'ottone, col quale si sega il lavoro, quando è fatto, cioè si separa dal Tagliere, a cui è aderente.

A clascuna delle due estremità del filo è li GUANCIALINO, cloè un viluppetto di cencio, o un batusfolo dl refe, dl capecchio, o d'altra cosa simile, che serve di presa a meglio tenere il Filo colle mani.

NETTATOJA, assicelia fermata al Banco per colteilo, sull'orlo delia quale l'artefice si va ripulendo le mani della troppa terra ad esse aderente.

RIMBOCCARE, è quell'arrovesclare, e capovolgere su di un asse Il lavoro, affinché diventi da ogni banda bastantemente asciutto e sodo, prima di dargii la Vernice.

VERNICE, così chiamano quella coperta di vari colori che si da al vasellame, renduta vetrosa con la cottura in fornace.

Anche chiamano Vernice gli ingredienti di essa misti coll'acqua, nelia quale si tuffano I vasi da inverniciarsi.

Nota 480. . Codesti Ingredienti soglion essere certe terre macinate, e miste con ossido di piombo pel rosso: coll'ossido di manganese pel rosso più carico: colla ramina, pel verde, ecc. Le tinte a macchie o a fascie si fanno con pennello: le picchiettate si spruzzano con spazzola. »

INVETRIATURA, una sorta di vernice detta anche Vetrina che adoperano i Vasal ne' vasi di terra, si per ridurli lustri, si ancora per renderli impenetrabili al liquidi; questa è fatta e cavata principalmente dal no, ridotta in forma di acqua; e riporlo nella Fornace.

STECCA, sottil lastra quadrata, o i dassi ai vasellami di terra dopo la prima cottura; - pigliasi anche per l'atto stesso di dar la vernice ai vasi; - VETRINA, materia che

si da sopra i vasi o altro, da cuocersi in fornace, che il fa lustri. FORNELLO, specie di forno a volta, nel quale si fa struggere e

calcinare il piombo, per farne vernice da darsi al vasellame. BORDA, sust. fem., lastrone di

ferro, con manico pure di ferro, in cui è piantato un più lungo manico di legno, onde, senza scottarsi, maneggiare lo stromento, appeso come in bilico a una catena.

La Borda serve a raccogliere Il velo d'ossido che si va formando. e rammontario in un canto, onde lasciar esposta la lucida superficio del liquido metallo all'azione ossidante dell' aria.

ZAPPA, arnese poco dissimile alla Borda, sospeso e maneggiato allo stesso modo, ma col ferro plu lungo e più stretto. Si adopera a rimestare in ogni verso l'ossido ottenuto, onde calcinario complutamente.

MACINELLA, vaso cilindrico di pietra, entro il quale le materie da far la Vernice si macinano neil'acqua col lungo girare di appropriato Macinello.

MACINELLO, mezzo cilindro di pletra, che gira strisclando contro il fondo della Macinella, mossovi da un lavorante mediante un asse verticale di ferro, ripiegato in quadro a uso di manovella.

FORNACE, quella dello Stovigliajo è un edifizio in pian terreno, di quattro murl in quadro, con Bocca da piede di uno di essi. Internamente la Fornace è di-

visa in due da una Parata di mattonì a secco, che separa la parte anteriore dov'è la Bocca, e dove si fa flamma chiara di stipa, di scopa, di fascine, di prunami, e d'altre si-mili minute legne : e la parte posteriore, nella quale si fanno cuocere i vasi cavati dal Fornacino.

FORNACINO, la parte plù elevata della Fornace; e da essa divisa mediante una Volta, che ha spesse aperture pel passaggio del calore. Nel Fornacino si tiene per un certo piombo strutto, conforme essi fan- tempo il lavoro crudo, prima dl GAZZETTA, vaso che serve di cu- la cui è un foro pel passaggio del stodia a' lavori di Majolica o di ranno. Serve a farvi li Bucato. Porcellana, mentre stanno nella dove a un tal uso non è adoperato

LAVORO CRUDO, denominazione degli Stovigil, o altri consimili vasi, cui non sia ancora stata data nessuna cottura.

LAVORO BISTUGIO, così chia-mano quei vasi, cui è stata data una prima cottura, prima di inverniciarli.

LAVORO COTTO, quello cui è stata data, dopo l'inverniciatura, la seconda ed nilima cottura.

Il Tinello di legno.

TESTO, vaso di figura simile alla Conca, ma più piccolo, e coi foro nel centro del fondo. Vi si piantano agrami e fiori.

ORCIO, COPPO, vaso grande e alto, a bocca stretta, a ventre rigonflo. Serve specialmente a tenervi

CATINELLA, MESCIACQUA, PÈN-TOLA, PENTOLINO, TEGAME, ecc., VEGGIO o SCALDINO, SALVADA-CONCA, grossissimo vaso con NAJO, ecc. (Vedi Prontuario, Voc. bocca più ampia dei fondo, presso Donestico).

ARTICOLO XXXII.

VETRAJO, SPECCHIAJO, LAVORATORE DI CONTERIE

Indice Metodico.

Vetraio Specchiajo Gruffa Conciatore Attizzatore Vetro Cristallo Rollito Specchio Conteria Vetrame Margheritina Matteo Vetraja Tizzonajo Scaricatojo Calcara Conca

Bofferia

. ...

Forma

Pettegolone Arzume Riavolo Rattavello Pallaccio Pappatojo Colaticcio Raffreildatoio Croginolo Crogiuolare Fritta Tarso Rocchetta Grisatojo Foglia Appannare Corda

Puliga

Cristaliaio

ful che vende e acconcia vetri per finestre e simili.

SPECCHIAJO, colui che fa o acconcia gli SPECCHI.

GRUFIA, colul che col flato lavora vetri alla lucerna.

CONCIATORE, colui che, nella fabbrica de' vetri, acconcia la composizione della pasta, onde li vetro riesca della qualità che si desi-

ATTIZZATORE, dicesi di colui che dispone le bottiglie e le lastre di vetro nella fornace.

VETRO, materia trasparente, composta, a forza di fuoco, di un miscuglio di rena bianca, di soda e di altri ingredienti.

CRISTALLO, specie di vetro di pasta più perfetta ed omogenea, più grosso e che da phi bello aspetto; se ne fanno lenti per cannocchiali, e utensili da tavola e da adobbo, come bicchieri, homboniere, vasi, candelabri, lumlere e simili; di-cesi anche BOLLITO.

SPECCHIO, strumento di vetro plombato da una banda, o d'altra materia tersa, nel quale si guarda, per veder entro, mediante il riflesso, la propria effigie e gli oggetti circostanti posti dietro di se. CONTERIA, specie di vetri di diversi colori, ad uso collane, corone e simili lavori: - CANNA DA CON-TERIA si dice quella canna di vetro con che si fanno tall mercan-

VETRAME, mercanzia minuta di vetro, o di cristallo, che si traffica a' selvaggi.

MARGHERITINA, piccoli globetti di vetro, o cilindretti bucherati, de' quali si fanno vezzi e altri ornamenti femminili, Conterla.

MATTEO, seccatojo ove si mettono a stagionare le legna ad uso della fornace da vetro.

VETRAJA, fornace da vetri; -TIZZONAJO dicono quel luogo d'onde si introducono le legna, e si da il fuoco alla fornace da vetro; SCARICATOJO chiamasi da' fabbricanti di vetro quel luogo dove si buttano le legna nella fornace.

CALCARA, sorta di forno calcina- per riduril ai destini torio, che si usa in tutte le fornaci chiamasi anche Topo.

VETRAJO, quegli che fa vasei- da vetro, in cui si apparecchia la lami di vetro: dicesì anche di co- Pritta.

CONCA, vaso grande ove si pone la materia del vetro nella fornace. BOFFERIA, padella in cui si pren-

de il vetro liquefatto per soffiarlo. FORMA, specie di cavo scannei. lato, in cal si lavora il morso, o

torsello, prima di gonfiarlo. CRISTALLAJO, una delle padelle delle fornaci da vetro, che anche

dicesi il Cristallino.

PETTEGOLONE, palo di ferro per mestare le padelle piene di fritta; dicesi anche Rullone; - ARZUME, dicono i fabbricanti di vetro di una specie di sale proveniente dalle padelle in fusione.

RIAVOLO, strumento di ferro lungo e ritorto, con cni si rimescolano le materie strutte nella fornace del vetro.

RATTAVELLO, specie di rastrello per mestare la Pritta. PALLACCIO, istrumento di ferro

da mescolare il vetro. PAPPATOJO, specie di cucchiajo

inastato da dimenare e maneggiare la Fritta nella fornace. COLATICCIO, nelle fornaci di ve-

tro, dicesi di quella parte di materia fusa, che scorre fuori dei proprio luogo, o si mescola con altre materie.

RAFFREDDATOJO, truogolo o catino pieno d'acqua, in cui si pon-gono le canne di vetro perche si raffreddino; è detto anche Pilozza.

CROGIUOLO, dicono PIGLIARE IL CROGIUOLO per stagionare freddando a poco a poco nella Camera o Tempera; CROGIOLARE vale mettere i vasi di vetro appena formati. così caidi nella Camera, dov' è un caldo moderato, e quivi lasciarii stagionare e freddare.

FRITTA, mescolatura fatta con tarso pesto, e con sale di polverino. calcinato per farne vetro; calcinazione de'materiali che fanno il vetro.

TARSO, sorta di marmo duro e hlanchissimo. ROCCHETTA, dicono i vetrai ad

una cenere portata di Levante, della quale si servono per fare il vetro. GRISATOJO, strumento di ferro col quale si vanno radendo i vetri, per riduril ai destinati contorni; FOGLIA, dicesi a quello stagno mescolato con argento vivo (mercurio), che si pone dietro agli specchi di vetro, perchè rendano gli oggetti che si appresentano loro.

che si appresentano loro.

APPANNARE, togliere la lucentezza, e dicesi de' vetri.

CORDA, chiamano i vetral certi difetti del vetro a guisa di grosse fiia.

PULIGA, quello spazietto che, pleno d'aria o di checchessia, s'interpone nella sostanza del vetro.

ARTICOLO XXXIII.

TORNITORE

Indice Metadico.

Tornitore Nota 181. Torniro Banco

Feritoja Tornio Nova 182. — a punte Toppi

Códolo
Bietta
Lunetta
— delle punte
Rocchetto
Nota 183.

Pértica Corda Asta Nota 185.

 Forma Castelletto Registro Lunette Guancialetti Appoggiatojo Toppo d'appoggio Fuso Scaletta Ascia Forrella Forcella Ferro piano Becchetto

Tornio a coppaja Coppaja

Forri Nota 185.
Ascia Forcela Ferro piano Becchetto Foglia Trapano Szorbia Tagliolo Pettini Ferri per le viti

che lavora al Tornio. Nota 484. . A me, che in questo Prontnario fo la parte di vocabolista, cloè di spositore storico dei nomi dati aile cose, non s'addice qui notare di soprabbondanza i due. anzi i tre sinonimi suddetti. Ma io scrittore che certamente è più libero, potra forse attenersi a quella sola denominazione che è di uso comune, cioè Tornitore, per colui che lavora al Tornio, e dare alla voce Torniafo la significazione di fabbricatore e venditore di Torni.

TORNIRE, è lavorare al Tornio; dare agii oggetti la forma arrotondata.

BANCO, grossa e soda tavoia quadrilunga, sulla quale sono fermate le parti dei Tornio.

FERITOJA, lunga e stretta apertura verso la parte posteriore del Banco, cioè quella che è più prossima alia persona di chi lavora al Tornio. Nella feritoja scorrono i

Toppi del Tornio.
TORNIO, strumento col quale a pezzi di legno, metalio, o altro, fatti girare su di sè, si dà con scarpelli e altri ferri appropriati, una figura touda o tondeggiante. La sezione dei corpi torniti, perpendicolare all'asse di rotazione, è sempre un circolo.

Nova 182. . Vogilonsi eccettuare quel corpi lavorati su certi Tornii particolari, di non comune uso, col quali, mediante movimenti eccentrici, e aitri Ingegnosi artifizi, si danno forme ovali ai corpi nel tornirii. .

TORNIO A PUNTE, dicesi quello su cui il corpo che si tornisce gira su di sè sostenuto orizzontalmente fra due pante che sporgono orizzontaimente da due Toppi, l'una a riscontro dell'altra.

TOPPi, denominazione di alcani pezzi di legno, ritti verticalmente sul Banco dei Tornitore.

Codesti Toppi sono riquadrati nel lati e nella base : dal mezzo di questa parte un CODOLO quadrangolare, il quale entra e può scorrere neila Feritoja dei Banco, e sotto ad essa vien fermato ai voiuto pun-to con una BiETTA, cacciata a forza piede dal Tornitore con moto al-Vocabolario d'Arti e Mestieri.

TORNITORE, TORNIAJO, e anti- nella LUNETTA, che è un foro bis-camente anche TORNIERO, artefice inngo intagliato in esso Codolo.

TOPPI DELLE PUNTE', sono due Toppi, uno a destra, l'aitro a sinistra dei Tornitore, da clascuno del quali sporge orizzontalmente una punta o ferro piramidaimente acuto: fra queste due punte sono presi, e fatti girare sn di se il pezzo da tornire e il Rocchetto.

ROCCHETTO, cilindro d'ottone, taiora anche di legno, piantato orizzontalmente nelia punta del Toppo sinistro: dalla opposta base li Rocchetto è manito esso pare di una punta nella quale è piantato il pezzo da tornire, e questo dalla parte opposta riceve la punta del Toppo destro.

Sui Rocchetto la Corda provegnente dalla Pertica s'avvoige con due o tre, taiora con più giri spirali, in modo che il capo delia Corda che va a legarsi all' Asta . sempre discenda da quel lato del Rocchetto che è volto verso il Tornitore.

Nota 483. . Due o tre giri splrali che la corda dia sul Rocchetto. bastano nei tornire pezzi gentiii perché il ferro portando via poco legno per voita, non produce grande re-sistenza. Per iavori più grossi si richiede un magglor numero di girl o spire, aftinché, per i' aumentato fregamento, esse siano impedite dallo sguisciare tutte insieme intorno al Rocchetto senza punto muoverlo in giro ..

PERTICA, innga mazza elastica, la quale ail' un de' capi (il più grosso) è fermata orizzontalmente in alto, presso al soffitto : nella rimanente parte moileggia e brandi-sce, e dalla sna estremità pende la CORDA, la quale dati alcuni giri intorno ai Rocchetto, scende ad annodarsi aila sottoposta Asta.

ASTA, lieva di legno rettilinea o angoiare, collocata presso li suolo, dove sur una forcella ha all'un del capi li punto d'appoggio o Fuicro: li capo opposto é tenuto aiquanto riaizato dalla Corda che vi è legata, provegnente direttamente dal Rocchetto, e indirettamente dalla Per-

Nota 184. . L'asta, agitata col .

chetto, e con esso il pezzo da tornire, ora in un verso, ora nei verso contrario. Nel primo movimento che è più gagliardo, perchè pro-dotto dalla forza del piede, li pezzo da tornire gira verso il Tornitore, e così il ferro contrasta, e recide: il secondo contrario movimento men gagliardo del primo, perché cagionato dal semplice rializarsi da sé dell'elastica pertica, serve unicamente a potere ricominciare da capo il primo movimento, e così di

. Da gran tempo fu ovvio il pensiero di convertire codesti due movimenti alterni e contrarl in un movimento unico e continuo: ciò si ottenuto sostituendo alla Pertica una Ruota. Il Tornio così modificato chiamasi Tornio a Ruota ..

RUOTA, è propriamente una Girella verticale sulla cui gola e su queila di un sottoposto GIRELLET-TO è avvolta una CORDA implombata, o come altri dicono PERPE-TUA, cioè col due capi riuniti l'uno coll'altro (V. IMPIOMBARE, Art. FUNAJUOLO). Il Girelietto è fermato coll'asse del Rocchetto, e gira insleme con esso, e col corpo da tornire. La Ruota è mossa o dal Tornitore stesso coi piede suil' Asta, ovvero è fatta girare a mano da un ajutante, oppure si volge per forza d'acqua. Quest' ultimo motore é adoperato negli arsenall, e in aitre grandi officine.

TORNIO A COPPAJA, quello in cui al Rocchetto è sostituita, fra due Toppi vicini, la Coppaja, e su questa sola sono fermati quei pezzi da tornire che non potrebbero volgersi fra due puntl.

asse di ferro, prolungato nel due versi, termina in vite da ambe le parti: in quella che è volta verso la dritta del Tornitore à le l'est-COPPAJA, cilindro d'ottone il cui dritta dei Tornitore è invitata la Forma che regge il pezzo da tornire: la vite sinistra chiamasi Registro ed è coperta dai Castelletto. Questa disposizione si confà a

quel corpi che non andrebbero sui Tornio a punte, quelli per es., che s' hanno a tornir cavi, come a dire una scatola tonda, un uovarolo, un calicetto, o altro simile.

terno, fa girare su di sè il Roc- i vita nell'estremo asse della Coppaja, e rozzamente si tornisce, tanto che vi rimanga un cavo acconcio ad incastrarvi fortemente il vero pezzo da tornire.

CASTELLETTO, specie di cassetta la quale fra i due Toppi ricopre a guisa di coperchio quella parte dell'asse della Coppaia che chiamasi

Registro. REGISTRO, così chiamano la parte sinistra dell' asse della Coppaja. Nel Registro sono intagilate in rilievo poche spire di due o più sorta di viti. li Registro posa e gira sul Guancialetti, e serve a far viti col

LUNETTE, diconsi i forti quadri degli zoccoli del Tornio ad uso pro-

prio dei Tornitore. GUANCIALETTI, pezzi di legno o di ferro imperniati a modo di leva, sporgenti in fuori dal Castelletto, ciascuno del quali, nella parte che è in dentro, è intagliato in madrevite o chiocciola, corrispondente alle solre di clascuna vite del Registro. Quando un solo Guancialetto. rimossi gli altri, imbocca nella cor-rispondente vite dei Registro, allora il moto della Coppaja e dell'annesso pezzo da tornire si fa non più circolarmente, ma spiralmente, e codeste spire vi si possono segnare e intagliare con Ferro appropriato che il Tornitore tien fermo sull'Appoggiatojo. APPOGGIATOJO, bastone orizzon-

tale su cui il Tornitore appoggia saidamente la mano e il Ferro con cui lavora al tornio, sia esso a pun-te, sia a Coppaja. L'appogglatojo all'un de' capi ha un occhio o foro in cui entra una certa asticciuoia di ferro plantata verticalmente sur un toppo, che è nella parte destra del Banco, chiamato TOPPO D' AP-POGGIO: nella parte di sotto l'Appoggiatojo ha uno spigolo longitudinale che posa e imbocca nella Scaletta.

FUSO, presso i Torniai vale un pezzo di legno dei Tornio che passa nell'occhio se è intero, e per le lunette se é diviso.

SCALETTA, regolo di legno, a sinistra del Tornitore, in cui sono intagliate, le une accanto alle altre. profonde tacche o denti, in quaicu-FORMA, pezzo di legno che s'in- i no del quali imbocca lo spigolo dell'Appogglatojo a convenienti distanze angolari. FERRI, denominazione collettiva

FERRI, denominazione collettiva degii stromenti di ferro adoperati nelle Arti.

Nota 185. « Parecchi Ferri sono comuni a molte arti meccaniche, come il Martello, ia Lima, la Sega, ecc. (V. Articoli MaGNANO, LE-GNAJUOLO, ecc.). Altri Ferri sono proprii di ciascun'arte. Quelli del Tornitore sono a un di presso i seguenti. »

ASCIA, strumento tagliente di ferro col manico di legno, fatto a foggia di zappa, ma più largo e più corto.

FORCELLA, nome generico di tutti i ferri grandi e piccoli da scorniciare, i quali, per essere incavati, fanno lo sguscio.

FERRO PIANO, così chiama il si di vite c Tornitore quello de' suoi Ferri che è simile allo Scarpello del Legna-Uno del

juolo (V. Art. LEGNAJUOLO).

BECCHETTO, quel Ferro che ver-

so la parte tagliente è riplegato a squadra.

FOGLIA, è un ferro allargato in figura ovale, tagliente tutto all' intorno, coll'apice strettamente ripiegato in dentro.

TRAPANO, specie di scarpello il cui taglio termina a forgia della saettuzza del Trapano ordinario (V. TRAPANO, SAETTUZZA nell'Art.

TRAPANO, SAETTUZZA nell' Art. MAGNANO). SGORBIA, simile a quella del Le-

gnajuolo, ma più robusta (V. Articolo LEGNAJUOLO). TAGLIOLO, è come uno stretto

scarpello a taglio obliquo. Serve a dividere in due un pezzo sul tornio, senza molta perdita di materia. PETTINI chiamati anche PERRI

PETTINI, chiamati anche FERRI PER LE VITI, due distinti Ferri nella cui cima sono intagliati i passi di vite corrispondenti a quelli del Registro.

Uno del ferri è pel maschio, l'altro per la femina di una stessa vite.

ARTICOLO XXXIV.

LEGNAJUOLO

Indico Metodico.

Legnajuolo NOTA 186. Ranco Granchlo Cane Dente Scaletta Molla Toppo da scorrere Morsa alla tedesca Barletto Asta Bracciuolo NOTA 487. Morsa a banco Conio **Fattorino**

NOTA 488. Morsa per segare Morsetto Asta Braccluoli Vite Morsettlera Sergente Ascialone Staffa Scaletta NOTA 189. Tacca Sega Sega a mano Staggio Manichetts

244	ARTICOLO XXXIV
Lama	/ d'intavolate
Piuoli	Incoreatojo
Fune	Canale
Nottola	Sponde Ganasce
Tacca	Ganasce
None 100	Fondo
Intelajata V. Ar Segone TORE	L SEGA- NOTA 193.
Segone TORE	Intaccatura
Segare	1 Succino
Segamento	Succhiello
Segatura	Fusto
Saracco	Manico
Manico	Chiòcciola
a cóstola	Succhiellino
Cóstola	Succhielletto
Gattuccio	RE). Succhiellinare
Scure (V. Art. SEGATO	RE). / Succidentinare
) Accetta	NOTA 195.
Mannarolo	Succhiellar una carta O). Succhiellamento
Ascia (V. Art. BOTTAJ	Succhiellinaio
Scarpello	Menarola
Ralia	Menarola
Códolo Mánico	Manico Palla Mela
	1) Main
Pedano	1 Ingorbiatura
Sgorbia Nova 494.	Punte di ricambio
Plaila	Trivello
Серро	Trivellare
Plano	Trivellamento
Feritoja	NOTA 195.
Buca	Trivellatore
Bietta	Martello V. Art. MAGNANO
Ferro	Lanague 1
andante	Mazzuolo
a denti	Lima (V. Art, MAGNANO) Scuffina
ingordo	Scuffina
a registro) Raspa
Pialla a due ferri	Ingordina
Schianti	Raspare
Trùcioli	Scottinare Raschiatura
spirall	Rasiera Rasiera
crespi	Rasiera Raila
irregolari	Riccio
Plallare	
Il legno per r	Andajuota
a ritroso	Pelle — di pesce
a mos	di pesce
NOTA 192.	Pómice
1 Dialione	Digg)
Pialione Bariotta	Squadra V. Art. MAGNANO
Manico	Compasso '
Pialletto	Grafiletto
Plallata	Plano
Sponderola	Regoletto
a intaccature	Punta
a canto	Commettere
a bastone	Commettitura
a forcella	piana
A	
	,
	•

Colla NOTA 196. Colla forte Incollare Far presa

-- a meta Stecchi Pernl - a quartabuono Quartabuono

- a quartabuono e bietta Calettare Dente

Canalo

Calettatura

-- in terzo -- in quinto NOTA 197. a coda di rondino

Impiallacciare Piallacci Impiallacclatura intarslare

Tarsia Intarsiatura

NOTA 198. Ebanista Stipettajo

tamente acconci a vari usi, per lo più domestici, come Soffitti, Tra-mezzi, imposte, Madie, Casse, Pan-

che, Tavole, Armadil, e mille aitrl. Nота 486. « I Vocabolari italiani dicono che Legnajuolo è artefice che lavora in Legname. Questa dichlarazione, di un seducente latinismo, pare tuttavla non giusta, perché in essa si troverebbe compreso la Stipettajo, l'Ebanista, Il Tornitore, il Bottajo, il Segatore, e più altri artieri, che tutti lavorano il legno, ma che li comun uso non confunde mai col Legnajuolo.

BANCO, grosso e lingo pancone, per lo più di quercia, con quattro o sel robuste gambe, e sul quale lavora il Legnajnolo.

GRANCHIO, piastrella di ferro forenta o dentata, con codolo riplegato a squadra, il quale sta fermamente piantato verso una delle testate del banco, si che dal piano di esso sportino pochissimo i denti, e contro questi si assicurano i legnami che si vogilon piallare sulla loro larghezza.

Il legno, quando è molto inngo, meglio si plalla fra I due Cani. CANE, pezzo di spranga di ferro. quadra, linga circa un palmo, verso la cui testa è nn piccol risalto a squadra, chiamato il DENTE, solcato in tralice, cloe obbliquamente.

Il Cane si pianta ad uno dei diante il contrasto dell'Asta nel

LEGNAJUOL(i, artefice che fa con lori della SCALETTA, che è una legname ordinario lavori immedia- illa di buchi quadri nel Banco, e vi è rattennto falla voluta altezza da una MOLLA piana, applicata a una delle facce, fermata in basso alla spranga stessa, sollevata e aperta in alto.

Contro questo Cane è pontato il inngo legno da plallare, il cui altro estremo è stretto da altro simile Cane piantato nei Toppo da SCOTTETA.

TOPPO DA SCORRERE, chiamato anche MORSA ALLA TEDESCA, ordigno composto di due toppetti quadrangolari, lunghi circa due paimi, calettati a squadra, li cni angolo rientrante, o interno, si adatta orizzontalmente a uno degli angoli del banco, e può accostarvisi più o meno per mezzo di una vite di legno che attraversa nno dei toppetti. Su questo arnese, scorrevole nello stesso piano dei banco, è plantato l'altro Cane in corrispondenza al prece-dente, e fra ambedue è stretto il legno da piallare.

BARLETTO, arnese dl ferro che ha un po' la figura del numero 7, o plù tosto della lettera r: è composto di un'ASTA rotonda, di tre o quattro paimi di innghezza, verso la cui cima é un BRACCIUOLO platto, lungo circa un terzo dell'Asta, a un di presso ad angolo retto con essa, e verso l'estremità sensibilmente ripiegato in basso. Codesta rlplegatura del Braccinolo, e meforo del Banco, stringe e tien fermi i sul plano del medesimo i legni da intagliarsi collo Scarpello, e col Pedano. Il Barletto si serra contro il lavoro con uno o due colpetti di un Mazzuolo di legno dati sulla testa dell'Asta, e, finito Il lavoro, si allenta nel foro del Banco con eguall colpetti dati da lato in sui-

NOTA 187. . L'effetto dello stringere che fa ll Barletto, proviene da ció che pel colpo del Mazzuolo dato sulla testa dell'asta, questa di ne-cessità si abbassa nel foro, e in esso, benché agevole, per la resistenza l del Bracciuolo contro il sottoposto pezzo da lavorare, non può maggiormente penetrare se non un po obbliquamente, e per cló forzatamente: dal quale contrasto per obbliquità l'asta si rende libera, e da potersi cavare comodamente dal foro del Banco, mediante il colpo che si da pol da lato. •

MORSA A BANCO, simile a quel-la del Magnano (V. Articolo MA-

GNANO).

Quella del Legnajuolo, stabilmente fermata all'un de' capi di un lato maggiore del Banco, è tutta di legno, talora anche lo stesso Bastone. CONIO, pezzo di legno, lungo circa

due palmi, fortemente augnato sur una delle due maggiori facce, a gulsa di piano inclinato, inchiodato orizzontalmente in cima del Banco, e sulla grossezza del medesimo.

Nell'apertura angolare che ne risulta si caccia per coltello la testata dell'asse, e l'altra testata vien

sorretta dal Fattorino. FATTORINO, assicella che scorre verticale fra due fraverse, parallela

al fianco del banco, nella cui opposta estremità è conficcato Il Conlo. Nel Fattorino sono più fori a varia altezza, nell'uno o nell'altro de' quall si pianta un piuolo, su cul

s'appoggia l'altra estremità della lunga asse da piallare sulla gros-

Nova 188. . La denominazione predetta di Fattorino, registrata già nell'Art. del MAGNANO, come pure nella Parte del Prontuario (Vo-CABOLARIO DOMESTICO), avrà fatto accorto il lettore che, nelle arti manuall, si suol dare per similitu- ta, riplegata due volte a squadra,

dine, il nome di Fattorine a qualsiasi arnese che all'artefice in alcune sue operazioni presti appoggio e ajuto, come farchbe un vero Fattorino, cloè un garzoncello di bottega (V. Art. I, GENERALITA'). »

MORSA PER SEGARE, è una morsa di legno, simile a quella gia descritta, ma plantata in un pesante ceppo, o in nna grossa pietra, o anche nel pavimento stesso della bot-

Serve specialmente a stringere un'asse grossa per ridoria in più sottill assicelle mediante la Sega. Quando codesta riduzione è da farsi sur una trave, adoprasi la Pietica (V. Art. SEGATORE).

MORSETTO, così chiama il Legnajuolo un arnese a uso di stringere piccoli lavori di legno di fresco in-

collati e tenerveli fermi, fino a che la colla abbia fatto presa.

È composto di un regolo lungo da uno a due paimi, chiamato A-STA, a ciascuna estremita del quale sono calettati a squadra, da una stessa banda, due altri regoli di poco minore langhezza, detti BRAC-ClUOLI: uno di questi è attraversato da una VITE di legno, che fa pressione contro Il lavoro incollato, il quale ponta nell'opposto Bracciuolo. SI fanno Morsetti anche tutti

dl ferro. MORSETTIERA, sorta di Morsetto di legno, che in vece di tre, ha quattro regoll calettati in quadro, in uno dei quali, o anche la plù, girano

viti di legno per comprimere in vari punti gli interposti lavori incollati, o impialiacciati (V. INCOL-

LARE, IMPIALLACCIARE). SERGENTE, specie dl Morsetto, e per lo stesso nso, ma con Asta assal lunga quadrangolare, o un breve braccinolo all'un del capi, al cui altro capo è il movevole Ascialone, fra Il quale e Il Braccinolo, mediante una vite che gira in questo, si stringono lunghi legnami incollatl.

ASCIALONE, pezzo di legno a foggia di mensoletta o nottolino (cioè avente a un dipresso la figura di un triangolo rettangolo), scorrevole lungo l'Asta del Sergente, mediante la Staffa e la Scaletta.

STAFFA, bacchetta di ferro, piat-

a foggia della greca lettera majuscola []: le due estremità parallele della Staffa sono imperniate sull'Ascialone, una per ciascuna banda, e la ripiegatura di essa tsaffa abbraccia agevolmente l'Asta, e fermasi ai voluto punto, facendola imhoccare in una delle tacche della Scaletta.

Si fanno anche Sergenti Intera-

mente di ferro.

SCALETTA, serie di tacche intafiliate collo scarpello o colla sega lungo l'Asta del Scrgente, nella faccia opposta a quella che corrisponde al Bracciuolo e all'Ascialone. Codeste tacche, affinche bene rattengano la Staffa, son fatte in modo che nno del due tegli è in direzione perpendirolare alla lunghezza dell'Asta del Sergente.

Nota 489. Rammenteremo qui che TACCA, in generale, è un'incisione fatta in un corpo sodo, prodotta da due tagli vicini, inclinati l'uno verso l'altro, riunientisi in fondo: portatane via la Barie ta-

gliata cunelforme.

Le Tacche si fanno col colteilo, collo scarpello, o colio sega.
SEGA, nome generico di strumento per dividere in due un legno, o altro corpo sodo, facendo penetrare in esso, con moto d'andivieni, una lama dentata d'acciajo (V. ANDI-

VIENI, Voc. Domsstico). SEGA A MANO, è l'ordinaria sega, manegglabile da un uomo solo, talora con una sola mano, più frequentemente con ambedue.

Questa specie di sega è composta di uno STACCIO, o regolo, lungo circa un braccio, più o meno: ai due capi di esso sono i due MANI-CHETTI, calettati a gruccia, cioè in forma di T, ma non incollati, ne altramente fermati, per ció capaci di un po' di movimento a modo di lieva : fra le due estremità di ciascun Manichetto stanno, parallelamente allo Staggio, da una banda la LAMA dentata, larga circa due dita, fermata al due capi in due PIUOLI, girevoli entro un foro in clascun Manichetto: dall'altra banda è la FUNE addoppiata, rattorta su di se, e tesa dalla Stecchetta di legno, chiamata la NOTTOLA: questa lmpedita di storcersi dall'esser rattenuta nella TACCA o incastro che è l

a foggia della greca lettera maju- | nel mezzo della lunghezza dello

Staggio.
li torcimento della Fune tiene

ben distesa la Lama, e la impedisce di ripiegarsi nell'atto di segare.

Nota 490. • Quando il tratto da

segarsi eccede la distanza tra la Lama e lo Staggio, questa Sega più non serve, e le si debbe allora sostituire o il Segone, se nn grosso legno s'ha a recidere trasversalmente, ovvero la Sega intelajata, se s'ha a segare per lo lungo.

SEGA INTELAJATA (V. Art. SE-SEGONE GATORE. SEGARE, è dividere in due parti un corpo solido colla sega.

SEGAMENTO, l'azione del se-

SEGATURA, denominazione di quei minuzzoli che la Sega va separando dal corpo che si sega; e dicesi per lo più dei legno.

Segatura é anche quello spacco o fessura che lascia dietro se la sega nel corpo che si va segando. Anche chiamasi Segatura cia-

Anche chamasi Segatura ciascuna delle due superficie scoperte daila sega, quando esse non sono per anco ripuilte con pialla, o aitro ferro.

SARACCO, sorta di sega alarghissima lama, libera all'un de'eapl dove è un po' men larga che afla base, e questa è fermata a una corta impugnatura che le serve di MANICO.

SARACCO A COSTOLA, è simile al precedente, ma con lama assai soitile, e col lato opposto alla dentatura rafforzato con una COSTOLA, cioè una lista di ferro, o d'ottone fermatavi con viti.

Cotesto artifizio rende inflessibile ia sottilissima lama, e la impedisce così di brandire, e d'incurvarsi nell' adopraria. La Costola i toglie quando nell' azione del segare s'andasse dentro il legno più profondamente che non è larga la lama.

GATTUCCIO, sorta di piccolo Saracco a lama pochissimo larga, e a manico tondo nella direzione stessa della lama.

La grande strettezza della Lama permette di menare il Gattuccio anche per linee variamente curve.

SCURE (V. Art. SEGATORE).

ACCETTA, che anene chiamano riore della Pialia: Il Ferro è collo-MANNAROLO, piccola scure da macato e mantenuto saldamente in questa posizione mediante piccoli aggiu-

neggiarsi con una sola mano. ASCIA (V. BOTTAJO).

SCARPELLO, stramento tagliente, che è una robusta lastra d'acciajo, a margini paraileil, il cui taglio in cima, sulla larghezza, ha un'augnatura o aghembo, chiamato RALLA; e dall'opposta parte si prolunga in CODOLO, confecato in un MANICO di iegno, e su questo ti Leguajuolo picchia coi martelio, ovvero col Mazzuolo.

Alla base dei Codolo è il BOT-TONE, cloè un risaito che fa ritegao e limite all'entratura di esso codolo nei manico.

PEDANO, sorta di scarpello di minore larghezza, e di maggiore grossezza, e su questa è la Raila.

Il Pedano serve a intagliare stretti e profondi canali. SGORBIA, sorta di scarpello con

ferro e tagilo fatto a doccia. Serve a fare sgusci e canali.

Nora 191. «È qui da avvertirsi, che gii sirumenti tagitenti propri di ogni arte chiamansi Ferri benche essi onn sogliano essere di ferro puro o doice, ma per io più di ferro duro, o di ferro acciajato, o anche di pretto acciajo; così diciamo ii FERRO deito Scarpello, della Sgorbia, dei Martello, della Faice, ecc.

PIALLA, strumento che menato in piano sui iegni, recidendoli, li spiana e li assottiglia. Le parti della Plalia sono le seguenti:

CEPPO, paralieiepipedo di Iegno duro, più iungo che iargo, bene spianato e liscio, specialmente nella faccia inferiore chiamata il PIANO, nei cui mezzo è la Feritoja.

FERITOJA, stretta fessura trasversale, lunga un po' meno che non è largo il Piano della Pialia. Dalla Feritoja sporge alquanto il Ferro collocato nella Buca.

BUCA, larga incavatura che attraversa il Ceppo, e termina nella Feritoja. Nella Buca, e mediante una RIETTA è fermato il Ferro.

FERRO (della PIALLA) specie di scarpello senza codolo e senza manico: sta inclinato in dentro nella conica Buca, e sporge pochissimo dalla Feritoja, con la Ralla del taglio rivolta verso la parte poste-

riore deila Pialia: Il Ferro è collocato e mantenuto saidamente in questa posizione mediante piccoli aggiustati colpi di martello, dati or sulta testa dei Ferro, or sulta Bletta. Da questa disposizione del Fer-

ro nella Pialla consegue che essa non taglia se non quando è spinta avanti sui legno, e su di esso alquanto compressa dai pialiatore. FERRO ANDANTE, è il Ferro ordinario della Pialla, semplice ed

renno Andante, e il ferro ordinario della Pialla, semplice ed unico, cioè ne a denli, ne a registro. FERRO A DENTI, è un ferro di

pialia minutamente dentato. Serve a pialiare più agevolmente un legno ritroso, nocchiuto.

avvitolato. Anche adoprasi a dare l'ultima pialiatura ai legni sui quali s' hanno a incollare impiallacciature, perchè su di essi cosi soicati e graffiati meglio s'appiglia ta Colia.

FERRO INGORDO, denominazione che si dà a un ferro della Pialia non per una particolar forma che esso abbia, ma per essere il suo taglio alquanto piu sporgente dai Piano della Pialia : nel qual caso esso ad ogni coipo porta via di moito ie-gno, fa i Trucioli di maggior grossezza, e così lavora piu presto.

La Pialla ingorda talora serve

a unrosate l'exitant.

FEHRO A REGISTRO, è un secondo Ferro, colicato nella pialavanti il Ferro ordinario, in modo
che il uglo di quelo si quasi in
un po' più in destro; nella cinia cinia
nente parle i due Ferri sono tenut
angoiarmente separati per via della
Bietta che loro sia tramezzo, o meglio coli'artifizio di una vite, che
appunto soglion chiamare Registro.

Con questa che chiamano PIAL-LA A DUE FERRI, si fa un iavoro più pulito, e viene impedito l' inopportuno sollevamento di SCHIANTI, che sono specie di schegge ie quali, sottili in principio, s' internano grosse nei iegno.

TRUCIOLI, lunghe e sottili faide, a modo di nastri, che si traggono dal legno a ogni colpo di pialia. TRUCIOLI SPIRALI, quelli che sono incartocciati, cioè ravvolti in

ono incartocciati, cioè ravvolti in birale. Se ne traggone di tali dal legno pialiato pel suo dritto, cioè nella i difficilmente e male nel verso opdirezione stessa delle libre legnose.

TRUCIOLI CRESPI, quelli che si mostrano ripiegati su di sé alternatamente a destra e a sinistra, come Il foglio del ventagli da donna.

Questa sorta di Trucioli si ot-tengon pialiando il legno per traverso, cioè in direzione perpendicolare alle fibre di esso.

TRUCIOLI IRREGOLARI, queill che produce la pialia menata in tralice, cioè obliquamente alle fibre, e anche quelli che si traggono in qualunque modo dal legno che abbia dei nocchi.

PIALLARE, lavorar di pialla, cioè

spianare, e assottigilare I legnami colia pialia.
PIALLARE PER RITTO, o PIAL-

LARE IL LEGNO PEL SUO VERSO, locuzioni del Legnajuolo che valgono Menar la Plalla nella direzione del naturale andamento delle fibre di legno. PIALLARE A RITROSO, è menare

la pialla in direzione opposta a quella del naturale andamento delle fibre

In quest' ultima maniera il legno si plalla difficilmente e male; in vece di trucioli lisci si fanno schianti irsuti e irregolari.

Nova 192. . Per meglio intendere queste due dichlarazioni, glova por mente alia struttura degli ai-berl, i quali sogliono avere un maggior numero di fibre in basso che non in alto, e conseguentemente il fusto riesce di una forma sensiblimente conica, più grosso alla base che non verso la cima. Ma le assi, panconi, piane, o altri simili legnami che si traggono dal fusto dl un albero, si segano in direzioni tra loro parallele. Per effetto adunque di questo parallelismo di segamento, e dell'auzidetta disposizione conica delle fibre legnose, ne consegue che queste non possono essere distese interamente sulla nuova superficie piana scoperta dalla sega, e debbono di necessità trovarvisi embricate, cioè coricate a modo degil embrici, e del tégoil sui tetto, o come altrimente si direbbe, a scaglia di pesce; sulle fibre così disposte egli è evidente che il Ferro delia Pialla, o di che che sia altro, scorre agevolmente e bene in un verso, un'incavatura longitudinale che ha

posto.

PIALLONE, detto anche BARLOT-TA, grossa pialla renduta più maneggiabile mediante un pluolo, o altra equivalente impugnatura, che chiamano Il MANICO.

PIALLETTO, piccola pialia, maneggiabile anche con una sola mano. PIALLATA, clascun colpo di pialla

che si dà ai legno nei plallarlo. SPONDEROLA, specie di pialla Il cui Ferro ha la stessa larghezza

del piano del Ceppo. Serve a pialiare contro una sponda, o altro risalto, dove non giungerebbe il Ferro della Pialla

ordinaria, perché men largo che non è il Ceppo. SPONDEROLA A INTACCATURE,

quella che ha una Sponda lungo uno del lati del Ceppo. Serve per fare intaccature negli spigoli del legnami, battenti di imposte, e simili. SPONDEROLA A CANTO, quella il cul ferro ha il taglio obliquo.

Serve a pialiare li legno in tralice, cioè obliquamente alla fibra, e impedisce che questa non ischianti. SPONDEROLA A BASTONE, è

quella il cui Ferro ha il taglio convesso, e simile figura mezzo tonda ha pure la corrispondente parte del Ceppo. Serve per fare gii sgusci alle cornici.

SPONDEROLA A FORCELLA, ba il Ferro col taglio concavo, cioè rientrante, e simile incavatura è in tutta la lunghezza della faccia inferiore del Cenpo.

Serve per fare i bastoncial deile cornici.

SPONDEROLA D'INTAVOLATO. è quella in cui uno stesso Ferro ha i vari tagli, retto, concavo e convesso, atto per cló a fare a un tempo medesimo un iavoro d'Intavolato. cloè un ornamento di cornice in cul sia e guscio, e bastone, e bottaccino, e listello.

INCORSATOJO, è una varietà della Sponderola a intaccatura, la cul guida a sponda è mobile, e può per mezzo di due viti scostarsi più o meno dallo spigolo del Ceppo. L'incorsatojo serve per far Ca-

nall a variabili distanze dal lembo del legno che si sta lavorando. CANALE, chiama ii Legnajuolo

tre lati, cioè due SPONDE, o GA-NASCE, e un FONDO, e questo o plano o curvo.

NOTA 193, . I Canall si fanno anche collo Scarpello, col Pedano, o con la Sgorbia (V. queste parole); ma se corrano paralleli e vicini al canto vivo di un legno spianato si fanno più presto e meglio coll' In-

corsatojo. » INTACCATURA, presso I Legnajuoli è come un Canale a cui mancasse una delle due sponde; in altro modo l'Intaccatura rappresenta Il vôto ln cui era un parallelepipedo di legno che si supponga levato dallo spigolo poco per volta collo Scarpello, o meglio colla Sponderola.

L'intaccatura insomma è una lunga incavatura rettangolare la quale, in un legno spianato e riquadrato, fu sostituita alio spigolo sagliente, stato portato via coi ferri. Tale è per es. il battente delle Imposte: tale è pure-l'intaccatura nelle Righe da Scrittojo, contro la quale, voltata sopra la carta, si conduce la penna per tirar linee.

SUCCHIO, strumento da bucare il legno, che i moderni Artieri toscani chlamano comunemente Succhiello. SUCCHIELLO, strumento a uso di bucare specialmente il legno.

È composto di un FUSTO di ferro, con MANICO di legno a gruccia all' un de' capl : dall' altro termina in una punta inacciajata, attorta in spire concave e taglienti. la quale chiamasi la CHIOCCIOLA. SUCCHIELLINO, SUCCHIELLET-TO, dimin. di Succhiello.

NARE, bucare coi Succhiello. SUCCHIELLI-

NOTA 194. . Per una cotal somiglianza di movimento dicesi SUC-CHIELLAR UNA CARTA, quando li giocatore, presala senza guardarla, e copertala interamente con un' altra carta qualunque, ne va torcendo in contrario verso l'angolo superiore di ambedue, stretto fra 'l pollice e l'Indice, e la va così scoprendo a poco a poco, per tener sè e gii altri in una dilettosa sospensione, e quasi per scongiurare con ció la Fortuna che gli faccia scoprire la carta desiderata. SUCCHIELLAMENTO, l'azione del

Spechiellare.

SUCCHIELLINAIO, fabbricatore o venditore di Succhielli.

MENAROLA, sorta di succhiello che si volge, non a riprese, ma in girl continuati, e così si buca più

presto. La Menarola è composta di un grosso MANICO di ferro, piegato in arco; una delle estremita di questo. la superiore, è girevoimente imperniata in una PALLA o MELA di iegno. da impugnarsi con una mano, o appoggiarsi contro il petto del Succhieflante: all'estremità inferiore dei curvo manico è l'INGOR-BIATURA, che è li vano di una Gorbla o anello quadrangolare, in cul s'incastra la testa quadra di una punta di succhiello, tenutavi ferma con una vite di pressione. Puntata l'estremità di questo arnese contro il legno, e volgendo in cerchio coll'altra mano il Manico fra i suddetti due punti d'appoggio, la Chiòcciola penetra nel ic-

In una stessa Menarola possono, secondo il bisogno, sostituirsi successivamente più PUNTE DI RI-CAMBIO, cioè vari succhielii, a Chiòcciola di varia forma o grossezza, ma di tesia uniforme, e per ciò adattabili alla stessa invariabile ingorbiatura.

TRIVELLO, grosso succhiello la cui gruccia o manico è da voigeral con ambe le manl.

gno, e vi iascia un buco.

TRIVELLARE, forare col trivello. TRIVELLAMENTO, l'azione del triveliare. Nota 195. . Per una certa so-

miglianza d'effetto, più che di forma, chiamasi anche Trivelio un ingegno, con cui si fora il terreno a grandi profondità, per riconoscerne la natura, e per cercarvi vene di metailo, di combastibile fossile. o d'acqua. in questo senso solamente è

ammesso il sustantivo verbale TRI-VELLATORE, cioè coiui che per mestiere da opera a Trivellare il terreno.

MARTELLO V. Art. MAGNANO.

MAZZUOLO, specie di martello tutto di legno e consiste In un pezzo di ceppo, grossetto, duro, anzi per lo più nocchiuto, in cui è piantato un corto manico.

Scarpello, Pedano, o simile, non del Pesce. mal su chiodi, ne contro altro ferro, dal Barletto in fuori (Vedi BARLETTO).

LIMA (V. Art. MAGNANO).

RASPA, detta anche SCUFFINA. strumento di ferro, particolarmente acconcio a fare sul legno l'effetto che la Lima fa sul metalli, cioè rodere, assottlgilare e ripulire.

La Raspa è fatta aspra e ronchiuta da piccole numerose scagliette acute e rilevate, le quali rodono il legno quando lo strumento vi è menato sopra, a modo di una Plalla.

RASPA INGORDINA, quella che, per avere i denti un po' più grossi e plù rialzatl, rode più profondamente il legno a ogni tratta,

RASPARE, SCUFFINARE, è raschiar ii legno colla Raspa, colla

Scuffina.

RASCHIATURA, quel briccioli simili alla segatura i quali si staccano dal legno raschiato colla Raspa, RASIERA, corta e larga lama ta-

gliente colla quale si ripulisce il lavoro, togliendone le scabrosità lasciatevi dalla Raspa, così pure spianando le coste e i BALZI, cioè quelle ondate o inegualità che suoi lasciarvi la Pialla.

Il taglio della Rasiera ha da una parte la RALLA, ossia lo smusso V. SCARPELLO, e dall'altra il RIC-CIO), che è un piccolo arrovesciamento del filo, per cui la Rasiera morde meglio nel legno.

La Ralla la fa l'Arrotino colla Rota: Il Riccio lo fa Il Legnajuolo stesso coll'ACCIAJUOLO, che è nn' asticcinola d'acciajo leggermente conica.

All'azione della Rasiera succede quella della Pelle.

PELLE DI PESCE, o anche sem-plicemente PELLE, chiamano i Legnajuoli un pezzo della pelle ruvida di Squalo, o Cane di mare, colla quale fregando il legno tolgono i segni lasciativi dalla Rasiera. Ultima nel pulimento del legno viene la Pomice.

POMICE, pietra volcanica, spugnosa e perciò leggerissima, tuttavia dura, e atta a dare l'ultimo pu- mano DAR LA COLLA,

Con codesto Mazzuolo il Le- ilimento a certi più squisiti lavori gnajuolo picchia sui banco i vari dei Legnajuolo, togliendo con essa suoi lavori, così pure sul manico di li graffi lasciati sul legno dalla Pelie RIGA

V.ARLARCHITETTO. SOUADBA

COMPASSO GRAFFIETTO, arnese per

gnare sul legno una linea parallela al margine di esso, a una determinata distanza dal medesimo.

E composto di un' assicella riquadrata, lunga e larga circa na palmo, il cui PIANO è trapassato a squadra da un REGOLETTO che vi scorre a forza, in cima del quale è piantata perpendicolarmente una PUNTA di ferro.

COMMETTERE, termine generico, che vuoi dire mettere insieme. unire stabilmente l'uno all'altro due pezzi di legno, o d'altro, sì che facciano come un corpo solo.

COMMETTITURA, è la stabile unione di due pezzi di legno, o

d'altro corpo sodo. COMMETTITURA PIANA, chiamano I Legnajuoli quella, nella quale due pezzi spianati e pareggiati si rin-

niscono l'un contra l'altro con Colla. COLLA, materia viscida e tegnente, colla quale, riscaldata, si spalmano con pennello due legni in quella parte, per cui s'hanno a combaciare, e stare uniti,

NOTA 196. . La Colla é la pretta gelatina, che entra nella composizione di moltissime parti degli animall.

La Colla si ricava, con lunga ebollizione, dai ritagli delle grosso pelli, dalle corna, dalle unghle, dallo ossa, ecc.; cosl pure dai limbellucci di alinda, e dal gheroncini di pergamena. La Colla che si cava da queste due ultime membrane si adopera liquida, o anche rappresa in massa tremola, a differenza dell'altra che chiamasi COLLA FORTE, la quale, maggiormente addensata, si distende in lastrette, che si fanno seccare sur una rete, e adoprasi riscaldandola con poca acqua.

La Colla, in alcuni casi s'adopera nell'anzidetta prima maniera, cioè acquesa, ovvero congulata, per es., quando col Pennellone da Muratore se ne intride un muro, e gil si dà una o più mani; e cho chiaAdoperare la Colla forte dicesi

INCOLLARE, appicare con Colla due legal, si che restino sodamente uniti, tosto che la Colla ab-

bla fatto presa.

FAR PRESA, dicesi della Colla,
quando pel raffreddamento e per
l'essicazione comincia a stringere,

ressicazione comincia a stringere, e tener fermamente riuniti i iegni incoliati. COMMETTITURA A META', dicono quella, nella quale a clascuno dei due neval da commetteral por

cono quella, nella quale a clascuno del due pezzi da commettersi per soprapponimento, si toglie tanto di legno che arrivi alla metà della loro grossezza, si che posti l'ano snil'altro, non escano dal piano, e vi s'incollano, o s'inchiodano, o anche si fermano semplicemente con Stecchi, ovvero con Perni.

STECCO, nel linguaggio del Legnajuoli è un piuolo o legnetuo piramidalmente quadrangolare, a gnisa di chiodo, e si conficca a forza col martello in corrispondente foro fatto col succhiello nel legni commessi, poi si taglia al pari.

PERNIO, chiamano i Legnajnoli un piccolo cavicchio o pinolo tondo, leggermente conico, che s'adopera come lo Stecco in alcune commettiture.

COMMETTITURA A QUARTABUO-NO, è quella in cui i due pezzi da commettersi insleme sono ambidue tagliati in tralice, cloè obbliquamente, si che dalla loro riunione risutti un angolo retto.

Questa sorta di Commettitura vedesi negli angoli delle cornici, e in altri simili lavori.

in aitri simili lavori.

QUARTABUONO, sust., arnese
cou cui dai Legnajnolo, e da aitri
artieri si segna di botto un angolo
semiretto, cioè di 45 gradi.

Un'assicella, che sia giusto ginsto ia metà di un quadrato diviso diagonalmente, forma a un tempo istesso una Squadra, e un Quartabagon.

COMMETTITURA A QUARTABUO-NO E BIETTA, quella in cui nella grossezza dell'angolo solido esterno della Commettitura si fa, con due tagil vicini di sega, uno spacco, in cui s'introduce una bietta piana c incollata, che poi si recide al pari, sì che non isporga in fuori da nessuna banda.

CALETTARE, è commettère due pezzi di legno, in modo che il risalto, o la parte rilevata dell'uno, chiamata il DENTE, entri in corrispondente parte incavata nell'aitro, chiamata CANALE.

CALETTATURA, l'azione del calettare, e anche lo stato della cosa calettata: è una Commettitura a Dente e Canale.

CALETTATURA IN TERZO, dicono quella in cul é un solo Dente e un solo Canale.

CALETTATURA IN QUINTO, chiamano quella in cui due Denti paralleli di na pezzo entrano in due corrispondenti Canali dell'aitro pezzo.

Nora 197. • Per rendersi ragione delle due anzidette denominazioni, s'ha a rifictiere che la Cacifictiere in ferzo, guardita nella saa sezione trasversale, ciod nel saa sezione trasversale, cio nel saa sezione del perio di perio di serio di perio del canale, e la Calcitatara in guinto ne mostra cinque, ciod den Dente e tre Ganasco. •

• Di ciò uno si persuaderà agevoimente, se si faccia ad imitare codeste due Calettature colle dita delle proprie mani, vale a dire, per la Calettatura in terzo, introdacondo l'indice disteso di una mano fra l'indice e 'i medio dell' aitra mano: e per la Calettatura in quinto, intramettendo l'indice e 'i medio di una mano ra i due intravili che nell'altra mano sono fra l'indice larre.

CALETTATURA A CODA DI RON.
DINE, così dalla sua figura chiamasi quelia Calettatura, in cui il
lente di uno dei pezzi ha una forma
triangolare, cioè è più stretto nelpattaccatura, che non nell'opposia estremità libera. Codesto Denie
s'incastra da alto in basso in una
simile tacca o buca incavata nell'altro pezzo.

IMPIALLACCIARE, è ricoprire lavori di Legno ordinario con Pial-LACCI, che sono sottilissime assicelle di legno di maggior pregio, appiecatevi con colla.

Dicesi anche dei rivestire con lastrette di marmo, per lo più screziato, le colonne di pietra, o di

IMPIALLACCIATURA, l'azione dell'impialiacciare, e la cosa impiai-

lacciata

INTARSIARE, lavorare di Tarsia. TARSIA, arte di formare sopra un legno piano e liscio vari disegni e figure, mediante sottili e piccole falde, iaminette, o fill, di altri legni di diverso colore, fattivi penetrare a forza in corrispondenti incastri,

e tenntivi fermi anche con colla. INTARSIATURA, l'azione dell'intarslare, e il lavoro intarslato.

Nota 198. « I legni più pregiati, coi quall si soglion fare le implailacciature, e le Intarsiature, sono il Mogano (giallo rossigno): l'Ebano Mogano (gialio rossigno): 1 Loano (nerissimo): Il Verzino, o legno del Brasile: il Sandalo, o legno Rosa: Il Palisandro: la Granatiglia, e parecchi altri consimili, alcuni di

cotto, e altre parti di sontuoso edi- i un soio colore schietto, aitri di un bei marezzo, tutti di notablie durezza, e capaci di un bellissimo pulimento. .

 Anche si fanno impiailacciature sul legno con lastre di Madreperla, di Tartaruga, di Mala-chite, ecc.; ma inte codeste Impialiacciature e intarsiature le fa lo STIPETTAJO, detto anche EBANI-STA, artiere non diverso dai Legnainolo, se non in ció che questi fa i suoi lavori coi soli legnami ordinari del paese, laddove lo Stipettajo fa stipi e altri lavori gentili, ado-

perando anche legni forestieri. . I vari lavori rifiniti che fa il Legnajuolo, come Mobili, Imposte, Soffitti, ecc., sono, come in più opportuno inogo, registrati e dichiarati nell'altra Parte di questo Prontuario (V. VOCAB. DOMESTICO). .

ARTICOLO XXXV.

BOTTAJO E BARILAJO

Indice Metadica.

a mercanzia - a tenuta Carratello NOTA 199. Uzzo Doghe di sega di coitello Costole Sdogare Dogamento Imbastire Imbiodare Capruggine Tagliuolo Fondi Tirafondi

Bottalo

Botte

Sfondare Lunette Pezzi di mezzo Cocchiume Mezzule, Terruccio Sportelio Staffa Chiave Spina Tappo Cannella Zipolo Tino Tinello Barilajo Barile

Contramezzana

NOTA 200.

254

ARTICOLO XXXV.

Bigoncia Bigonciuolo Bigoncetta

NOTA 204.

NOTA 202.

NOTA 203.

Spillo Ascla Pialletto torto Beccafondi Ceppo Mazzapicchio

Spina

Mazzo

Cerchi Cerchlare Cerchiamento

Cerchiatura Cane

Cavalletto Piuoif Rilancia

Pernio Appoggiatojo Capo

Bracciuolo Coltello a petto Manichetti NOTA 205. Caprugginatoio

Modano Cocchiumatojo NOTA 203.

Fango blanco Fecciaja Greppola Gromma

BOTTAJO, artefice che fa vasi di le simili, resti con più corpo, e sia leguo a doghe, come Botti. Carratelli, Tini, Bigoncie, e simili.

BOTTE, vaso di legno, a doghe, di forma tonda, rigonflo nel mezzo, terminato da due plani o Fondi circolari eguali.

La Botte serve a trasportar roba, o a contenere liquidi: ai quali due diversi usi corrispondono le due denominazioni segnenti:

BOTTE A MERCANZIA, chlamano una Botte, per lo più grande, a doghe sottlil, cerchiata per lo più di leguo. Serve a trasportare oitremare robe asclutte, come a dire farine, zuccari, droghe, o altro simile. BOTTE A TENUTA, dicono quella

le cui doghe sono più grosse e cerchiate di ferro.

Queste Botti servono a trasportare, e a conservare vino, o altri simili liquori fermentati (V. CAN-TINA nei Voc. Domestico).

CARRATELLO, specie di Botte molto allungata, nella quale in alcune provincie d'Italia si trasporta

Il vino sur un carro. NOTA 199. . i due Fondi del Carratello, e per ció tutte le altre sezioni trasversali di esso, hanno tatora una figura circolare, talora l'banno ellittica. .

UZZO, ii corpo o gonfiezza nei mezzo d'una botte e simile; onde DAR UZZO, LEVAR A UZZO, vagliono Far che la botte, il barile, DOGAMENTO, l'atto di rimettero

doghe o per lunga asciutezza, o per vetnsta. Botte sdogata dicesi in ambidue i significati.

assal più ristretto da capo e da piede. DOGHE, quelle liste di legno che

compongono il corpo delle Botti, dei Carratelli, dei Tini, e altri simill vasi tondi.

Le Doghe sono leggermente curve verso la parte interna della Botte, e un po'augnate nel due lati (V. MODANO).

DOGHE Di SEGA, chiamano quelle di legno duro, grossetto, nelle quali la curvatura è primamente formata da due tagli di sega che vanno a riunirsi ad angolo ottusissimo nella metà della doga; la qual curvatura, dopo commesse le doghe, si pareggia e si rifinisce coll' Ascia e col Pialletto.

DOGHE DI COLTELLO, quelle che sono sottlii, e per lo più di legno tenero, alle quali senza ajuto di sega il Barliajo dà sui Cavalletto una certa curvatura col coltello a petto.

COSTOLE, per similitudine sl dice delle Doghe delle bottl. SDOGARE, v. att., togliere ad una Botte aicnne doghe superiori, speclalmente quella del Cocchiume, per

introdurvi uve pigiate. In senso n. pass., dicesi delio scommettersi le

o rasseltare le doghe allo botti, ai tini, e altri simili vasi.

IMBASTIRE, metter su la botte, la tinozza, e simile, cioè disporre le Doghe in modo da ricevere i Cerchi che la devono stringere.

IMBIODARE, vale ristoppar le botti, e simili con Blodo, in cui vece implegando la stoppa si dice Calafatare.

CAPRUGGINE, sust. fem., Intaccature scavate internamente verso ambedue le cime delle doghe, e formanti colla loro unione un continuato canale circolare, dentro cui s'incastrano i due fondi della botte, o attri simili vasi. (V. CAPRUGGI-NATOJO).

TAGLIUOLO, sorta di scarpelletto ad uso di cacciar la stoppa o simile, ne' luoghi delle Capruggini onde trapela li vino.

FONDi, due plani circolari, uno a clascuna delle due estremità della botte, o alla sola estremità inferiore dei tini, bigonce, e simili. Il Fondo suoi essere di più

pezzi calettatl a dente e canale (V. Art. LEGNAJUOLO), ed è assottigliato nella circonferenza perchè s'incastri bene nella Capruggine.

TIRAFONDI, istrumento consistente in un ferro lungo a vite tagliente, che termina in un sechio, del quale si servono i Bottai per mettere o levare dal luogo i fondi delle botti.

CONTRAMMEZZANO, quella parte del fondo delle botti che tiene in mezzo il Mezzano. SFONDARE UNA BOTTE, detto

in vari sensi. (V. Vocabolario Domestico). LUNETTE, quel due pezzi del Fondo che hanno forma di un seg-

mento di circolo. PEZZO DI MEZZO, quello che è fra le due Lunette. Nelle grandi Botti i Pezzi di mezzo sono due o

anche plù.
COCCHIUME, foro per lo più circolare, nella doga di sopra, e nella
parte più rigonfia della botte. Pel
Cocchiume si versa il vino o altro
liquido nella botte. (V. COCCHIUMATOJO).

MEZZÚLE, apertura quadrangolare, larghetta, fatta in uno dei Fondi della botte, per poteria più ageyoimente ripulire ai di dentro.

Serrasi con SPORTELLO a battente, fermatovi con una STAFFA o spranga di ferro che l'attraversa, e colla CHIAVE, che è una bietta di legno cacciatavi a forza.

SPINA, foro tondo nella parte di sotto del Fondo anteriore, e pel quale si fa uscire il Vino. La Spina o sta turata col Tappo, ovvero vi si adatta la Cannella.

TAPPO, pezzo di legno tondo, leggermente conico, coi quale a colpi di mazzuolo si tura la Spina, o anche il Cocchiumo, se è tondo.

CANNELLA, pezzo di legno duro, lavorato al tornio, grosso a un di presso quanto stringe la mano, forato per lo lungo. La Cannella è sostitulta al Tappo nella botte che si vuol manomettere, e turasi coi Zipolo.

ZiPOLO, specie di piccol tappo, applanato all'un de'capi dove serve di manico, acutamente conico dall'altro che si ravvolta in un po' di stoppa. Col Zipolo si tura la Cannella, spingendovelo dentro colla mano spiralmente.

TINO (al plur. i Tini, e anche le Tina) ampio vaso a doghe, cercilato di ferro, con un solo fondo inferlormente, per lo più maggiore, tatora uguale, non mai minore della Bocca, e con tre o quattro Peducci, formati dal prolungamento delle corrispondenti doghe.

Nel tino si pigiano le uve, o vi si metton pigiate, affinché coi fermentare, il mosto si converta in vino.

TINELLO, TINELLA, dimin. di Tino. BARILAJO, artefice che fa Bariii. Bigonce, Zangole e altri minuti vasi

a doghe.

BARILE, specie di piccola botte, lunga circa due braccia, a doghe sottill, cerchiata di legno, di forma bistonda, un po' stlacciata ne' flanchi. Serve a trasportar vino, olio, ecc.

NOTA 200. • Il barile serve anche di misura, perchè la sua capacità suoi essere di un determinato numero di flaschi, vario secondo il paesi, e secondo i liquidi. Due Barili, uno per parte su di un gliumento, pe fanno una giusta soma. • BIGNOTI a vaso a docchi la reco

BIGONCIA, vaso a doghe, largo pochi palmi, alto circa due volte tanto, per io più tondo, talora evale, cerchiato di legno, fondo uguale cerchi della Botte, Barile, o altro, alla bocca, o di poco minore, Serve a riporvi uve, vino, grano, civaje, e altro.

La Bigoncia taiora non ha nè manichi ne maniglie, frequente-mente ne tien luogo il prolungamento di due opposte dogne oltre l'orio della bocca, ciascuna con foro circolare da passarvi tre o quattro dita delle mani.

BIGONCETTA, BIGONCIUOLO, dimin. di Bigoncia.

In alcuni Bigoncluoli serve di manico un maggiore prolungamento di una sola doga, come presso i

Muratori, i Funajuoli, eec. Nota 201. • Nel Vocabolari sono a vedersi più e più altri diminutivi di Bigonela, così pure alcuni accrescitivi i quali tutti fanno la nota ricchezza della lingua ordinaria, senza niuna diversa significazione nel tecnico linguaggio. »

SPILLO, ferro lungo circa due decimetri, e acuto a guisa di pun-ternolo, coi quale si forano le botti per assaggiarne li vino.

ASCIA, ferro tagliente, il cui piano è curvato in arco verso il corto ma-

L'Ascla è adoperata dal Bottajo, specialmente per assottigliare e pareggiare le doghe nella parte interna della botte, tino, o simili.

Taiora il manico dell' Ascia è i lango, e adoprasi per assottigliare stecche o aitri legni plani, distesi in terra, tenutivi col piede dell'artiere. Ciò vedesi nelle darsene e nel cantieri.

PIALLETTO TORTO, è un Pialletto a Piano convesso, per pialiare le Botti dalla parte interna, dopo che vi sono state lavorate coll'Ascia.

BUCAFONDI, strumento a uso di succhiello, che serve specialmente per incastrar le Doghe nei Fondi. NOTA 202. . Parecchi fra gii arnesi e strumenti, di cul si giova il Bottajo, come la Sega, la Pialla, e altri, sono da vedersi nell'Art, del LEGNAJUOLO, Quelli che più strettamente si riferiscono all'arte del Bottajo e del Barilajo, sono i seguenti: .

SPINA, specie di corto e grosso scalpello, senza taglio, col quale, a colpi di Mazzo, si cacciano avanti i angolarmente intorno a un pernio.

affinché stringano fortemente. MAZZO, sorta di grosso martello

con cul si picchia sulla Spina. NOTA 203. . I Cerchj, il Mazzo. e la Spina sono o tutti di ferro, o

tutti di legno. » CERCHJ, liste di ferro, o stecche di legno (per lo più castagno, o

quercia) ripiegate e fermate in tonde, a uso di cingere esteriormente i vasi a doghe. I Cerchi con la Spina e col Mazzo, sono caeciati a forza verso la parie ingrossata del vaso, affinche meglio stringano, CERCHIARE, vale fasciare e stria-

gere con Cerchi. CEPPO, strumento di legname su. cui si tagliano e s'intaccano i Cer-

MAZZAPICCHIO, martello di legno, che si adopera specialmente

per cerchiare le botti e simili. CERCHIAMENTO, CERCHIATURA, l'azione dei cerchiare. Anche l'assettamento dei cerchi attorno a un vaso a doghe, o altra cosa. Altro più non manca a questa botte se non la Cerchiatura; - debole, forte Cerchiatura.

CANE, strumento per tener forte I Cerchi, mentre che si pongono alle

CAVALLETTO, specie di Capra. sulla quale, come sur un banco, il Barllajo, seduto a cavalcioni, pareggia, col Coitello a petto, le doghe, ed assottiglia le stecche di legno per farne cerchj.

Codesti iegni, per lavorarli, si ongono su di un rialto dei Cavaietto, rattenutovi per mezzo di Piuo-l, o tenuti stretti colla Bilancia. PIUOLI, due stecchi tondi di legno, piantati sul rialto del Caval-

letto, uno un po' al di sotto dell'altro, e un po' più a destra o a sinistra. Fra questi pluoli è rattenuta per semplice fregamento la stecca di le-

gno da assottigliarsi col Coltello a petto. Ne' migilori Cavalletti, ail'uffizio di codesti Piuoli è sostitulta la

Bilancla BILANCIA, stanga lunga circa due braccia, pendente verticalmente dal lato destro del Cavalletto, girevole

Nella Bilancia distinguesi l'Appoggiatojo, li Capo e'l Braccinolo. APPOGGIATOJO, chlamano l'estremita inferiore della Bilancia, fatta acconcia a posarvi il piede destro,

e spingerla avanti, affinché di al-trettanto venga in dietro il Capo. CAPO, l'estremità superiore della Bilancia. Rimossa questa dalla situazione verticale, mediante lo spingimento dell'Appoggiatojo, il Capo,

coll'unito Braccluoio, si muove in opposta direzione.

BRACCIUOLO, toppetto di legno calettato a squadra coi Capo, Mediante il movimento di questo, il Bracciuolo viene a premere trasversaimente il risalto dei Cavalletto, e tiene strette le frapposte stecche da pareggiarsi e assottigliarsi coi Coiteilo a petto, per farne Cerchi.

COLTELLO A PETTO, lama lunga circa un braccio, tagliente da una parte soia: a clascun capo due corti manichetti di legno, uno a squadra coi piano della lama, l'altro nella direzione longitudinale di

il Barilajo, a cavalcioni sul Cavalletto, adopra questo Coltelio colle due mani, tirandolo a se verso

Il petto.

NOTA 204. . In questo strumento, al manichetto a squadra è talora sostituito un gancio rattenuto in un occido di ferro, fermato a un toppo: aliora chiamanio Coltello a toppo: adoprasi con una mano sola, e trovasi così convertito in una Leva di secondo genere (V. Art. 1, GENERA-LITA'). Adoperato specialmente dal Formajo nei lavorare sul toppo le forme delle scarpe. »

CAPRUGGINATOJO, strumento per segnare, e anche per avvlare la Capruggine, la quale poi si rifinisce con una Sponderola curva (V. Art.

LEGNAJUOLO).

li Caprugginatojo è una plastrella di ferro, lunga e larga poche dita, fatta a sega in un de' iati, riplegata a squadra dai lato opposto, e questo impiantato in un' impugnatura di legno.

Alcuni Bottai e Barilal fanno botto la Capruggine colla sola

Sponderola curva.

MODANO, cost chiamano un pezzo di (assicella a modo di squadra, in cui, in vece di un angolo retto, e intagliato queil' angolo più o meno acuto da darsi al taglio laterale sulla grossezza delle doghe, affinché dalla loro riunione risulti tonda ia botte, e di una capacità determinata.

COCCHIUMATOJO, strumento ner Intagliar II Cocchiume.

È composto di un Succhiello, al cul Fusto é fermato a squadra un ferro tagijente terminato in ovale. o scendente parallelo a distanza variabile, regolata da una bietta di ferro. Mentre la Chiocciola del Succhiello si fa entrare nel legno, lo taglia circolarmente, e ne stacca un disco della voluta grandezza del Cocchiume.

NOTA 205. . Parecchi altri arnesl e stromenti, di cui pure si giova ll Bottajo, come la Sega, la Pial-la, e.c., sono da vedersi neil'Art. LEGNAJUOLO.

FANGO BIANCO, dicesi a quella feccia che si genera sotto le botti. FECCIAJA, becco nei fondo del Mezzuie, dove si mette la Cannella alla Botte, e per la quale si può

trarre la feccla. GREPPOLA, ragia, che si attacca alie Botti.

GROMMA, crosta che lascla il vino entro alla Botte, la quale è detta anche Tartaro.

ARTICOLO XXXVI.

SEGATORE

Indice Metodica.

Manico

Manichetto

Licciajuola

Rocchi Sega Intelajata

Segatore Segare NOTA 206. Segamento Segatura Торро Fusto | Sbucciare | 11 Toppo Acconclare | 11 Toppo Scure Ferro Manico Schegge Accetta (V. Art. LEGNAJUOLO) Ascia (V. Art. BOTTAJO) Trave A 880 NOTA 207. Correntl Correntini Pancone Panconcello Piana Sciavero Pilo Sega (V. Art. LEGNAJUOLO) Segone

Telajo Lama Staggi Traverse Gruccia Manigila Morsa per segare Piética Cosciali Cantéo Pluoli Scaletta NOTA 208. Forca Rebbi Puntelil Bictta Catena Corda Randello Capre Aillciare la Far la strada alla Sega

Ma qui intendesi di coiul che esercita il mestiere di segar toppi d'alberi per ridurii in Panconi, As-

si, Plane, Correnti, e, altri legnami da lavoro. SEGARE, è dividere in due un

corpo sodo colla Sega.

Nota 206. • Per traslato, Sega-re, dall'effetto, fu anche preso sem-plicemente per Tagliare, e per ciò i segarlo.

SEGATORE, sust. verb., colui che fu esteso alla significazione di mie-recide che che sia colla Sega. tere, cioè tagliare le messi, il fieno tere, cioè tagliare le messi, il fieno e simili, benché ciò non si faccia

colla Sega. . SEGAMENTO, l'azione del Se-

gare. SEGATURA, talora prendesi per Segamento, e anche per la parte scoperta della Sega. Più comune-



TOPPO, alhero atterrato, recisi i rami e ie radicl.

FUSTO, così sogliono chiamare un lunghissimo toppo, atto a farne una trave, un albero di nave, ecc. SBUCCIARE, SCORZARE IL TOP-PO, togliergli colla Scure la buccia

o scorza (V. SCURE). ACCONCIARE IL TOPPO, vuol dire togliergii colla Scure tanto che basti di schegge, per ridurlo a forma più regolare, e specialmente a quella magglor dirittura che naturalmente non avesse, per pol squa-

drarlo. SQUADRARE IL TOPPO, lo stesso che ridurio a trave, cioè a forma quadrangolare, colla Scure.

SCURE, ferro tagliente di forma quasi triangolare : taglio or retto, or curvo : lungo manico, da maueggiarsi, anzi vibrarsi, con ambe le mani, a uso di atterrar alberi, acconciarne e riquadrarne i toppi, spaccar ciocchi, cepperelli, ecc. IL FERRO e'l MANICO della Scure

sono in uno stesso plano. SCHEGGE, quei pezzi irregolari di legno, più o meno iarghi e sot-

tili che la Scure stacca dal legno che con essa si sta tagilando e lavorando. Anche fanno Schegge l' Accetta

e l'Ascia (V. Art. LEGNAJUOLO). TRAVE, fem., qualche volta in Poesia anche masc., grosso e lungo Fusto, rimondo e riquadrato, a uso di reggere tetti, impalcature, ecc., o per essere diviso longitudinalmente colla Sega in più parti minori, per diversi usi,

ASSE, sust. fem., legno segato per lo lungo di un Toppo o di una Trave: largo pochi paimi e grosso al più tre dita.

Nota 207. . Non sarà qui inopportuno di rammentare che nella lingua nostra, e specialmente nel linguaggio delle arti meccaniche, il vocabolo Grossezza accenna alia sola terza dimensione dei corpi, cioè la profondità o altezza (epaisseur del Francesi) in relazione alia larghezza e alla lunghezza del medesimi.

CORRENTE, masc. detto sustantivamente, è un legno la cul sezione trasversale é un quadrato od un rettangolo, e la cui grossezza è a un di presso eguale a quella di un'Asse.

E appunto dalle Assi si soglion segare i Correnti. Servono specialmente nella copertura del tetti a reggere i tegoli, ovvero le planelle e gli embrici (V. Vocabolanto Do-MESTICO).

CORRENTINI, piccoll Correnti, adoperati nel tramezzi a calcina, nei soffitti a stuoja, ecc. (V. Art. MURATORE).

PANCONE, specie d'Asse, ma di molto maggiore grossezza. PANCONCELLO, ha una grossezza

media tra quella dell'Asse e quella del Pancone. PIANA, specie di travicello, di

base rettangola o anche quadra. Le Piane son segate da un Pancone, o anche direttamente da un Toppo o da una Trave.

SCIAVERO, la prima e l'nitima asse o pancone che la Sega recide da un Toppo, o anche da una Trave non dirittamente squadrata.

Gil Sciaveri sono necessariamente imperfetti nella loro larghezza e grossezza: una sola delle due facce è piana, perchè la sola formata dalla Sega.

Ogni segamento longitudinale di Toppo, o di Trave, si fa colla guida del Filo. FILO, così chiamano i Segatori

un lungo spago intriso di tinta rossa o nera, coi quale, tenuto ben teso in tutta la lunghezza della Trave, e scosso con due dita dal basso in alto, si segnano linee parallele per gulda della Scure o della

SEGA (V. Art. LEGNAJUOLO). SEGONE, lunga e grossa Lama dentata, senza telajo, e perció atta a segare per traverso legni di qualslasi grossezza.

Ciascuna estremità della Lama è ripiegata in occhio, anzi in bocciuolo, e vi si piantano due diritti e corti MANICHETTI verticali ovvero anche vi si appone un solo MA-NICO che è una pertica curvata in arco, le cul estremità entrano in clasenno del due bocciuoli della Lama.

il Segone è menajo orizzontalmente da due comini, e serve a segare trasversalmente un fusto d'albero per farne un Toppo, o per dividere il Toppo in Rocchj.

ROCCHJ, chlamano i vari pezzi

vori che esigano poca iunghezza, sia per Ispaccarii poi colla Scure, e farne legna da ardere.

SEGA INTELAJATA, sorta di Sega

fatta acconcia a recidere per lo lungo legni di gran lunghezza, come Toppi, Travi, Panconi, ecc., sempre che la loro grossezza non ecceda la distanza che è tra la Lama e ciascuno dei due staggi.

Si mena da due, talora da tre nomini. Questa Sega è composta di un TELAJO di legno, quadrangolare, bislungo, nel cui mezzo è fermata longitudinalmente la LAMA dentata, parallelamente ai due STAGGI laterall, e perpendicolar-mente alle due TRAVERSE: nella superior Traversa è la GRUCCIA, o altro consimile Manico, da impugnarsi con ambe le mani da uno dei Segatori: nella traversa inferiore é una lunga MANIGLIA ferma, da tirarsi da un altro uomo, o anche

da due. La Sega Intelajata adoprasi tenendo il legno da recidersi o stretto verticalmente nella Morsa da segare, o fermato nella Pietica, ovvero coricato su Cavailetti

MORSA PER SEGARE (V. Art. LE-GNAJUOLO).

PIETICA, arnese in cul s'incastra inclinata la Trave da segarsi in assi, da due uomini che menano la sega obbliquamente nel piano verticale.

La Pietica toscana è composta dl due grosse stanghe, dette i CO-SCIALI, imperniati insieme all'un de'capi, quasi a modo dei Compasso, e di una terza stanga posta in traverso sul Cosciali aperti detta il CANTEO, rattenuto a conveniente distanza dal vertice dell'angolo per mezzo di due PIUOLI piantati nella SCALETTA, cioè in fori che sono lungo i due Cosciali.

Nelia Pietica, tenuta inclinata sui suoi due piedi, e appunto nei vano triangolare limitato dal Canteo, si introduce una delle testate della trave che va pontare in terra: dalla parte opposta, che è elevata, si rifende in Assi colla Sega intelajata, menata da due uomini, uno dei quali sta in piedi, come meglio può, sulla parte bassa della trave, larga che non è la grossezza della

nei quall col Segone si divide tras- jo anche sui pinoli di una cortissiversalmente un Toppo, sia per la- ma Scala che vi si posa contro: l'altro lavoratore ajuta a menar la sega, seduto per terra.

Nota 208. . La positura di quest'uitimo, comoda in apparenza, non è gran fatto favorevole all'uso della sua forza muscolare: tuttavia codesta sorta di Pietica ha il vantaggio di minore ingombro, che non è la Pietica seguente, adoperata dai Segatori non toscani, e sulla quale il Toppo è tenuto orizzontalmente.

· È una grossa FORCA, o troncone biforcuto, i cui REBBJ pontano in terra, e verso l'inforcatura due PUNTELLI il tengono solievato circa tre braccia da terra. In cima di questa specie di trespolo è posto quasi in bilico il Toppo da segare, cui posteriormente si da saldo appoggio, cacciandovi un querciuolo, o altro grosso bastone a guisa di BIETTA, e legando poi il tutto con CATENA di ferro, o anche con più giri di CORDA, stretta con RAN-DELLO.

· In questa maniera di segamento la Sega intelajata è menata verticalmente da tre nomini, uno de' quail sta ritto in piedi sul Toppo, e gli aitri due tirano per di sotto, stando in piedi sui suoio.

· Alie predette maniere di assettare i grossi legnami per rifenderli, quest'aitra si può aggiungere più spedita, specialmente accomodata a segare pel suo lungo qualsiasi grossa lunghissima trave, sol che sia angolarmente sostenuta da due o più CAPRE (V. Art. MURATO-RE) di altezza gradatamente crescente, li più grosso del capi della trave posato sui suoio, l'opposto capo tenuto sollevato a comoda al-

tezza. · Quando la Sega, pel lungo uso, più non morde bene il legno, conviene riaguzzarne i denti colla Li-

ma, e allicciaril colla Licciajuola. ALLICCIARE LA SEGA, che anche dicono FAR LA STRADA alla sega, é dare ad aicuni dentildi essa una leggiera ripiegatura in fuori, alternatamente a destra e a sinistra.

Ció si fa affinchè la fenditura che fa la sega riesca un poco più Lama, si che questa possa agevoi- piccol taglio in cui si fa incastrare mente scorrere nel legno e uscirne, successivamente quei denti della e anche ne cada più liberamente la Questa operazione la fa li Se-

gatore colla Licciaiuola. LICCIAJUOLA, spranghetta di fer-

To che in cima ha una TACCA o

sega che si voglion torcere alguanto, gli uni a destra, e gli altri a sinistra, lasciato il dente intermedio nella natural sua direzione, cioè nel piano stesso della Lama.

ARTICOLO XXXVII.

BOSCAJUOLO, FUSAJO, TAGLIALEGNA

Indice Metodico.

Boscajnolo

Scure (V. Art. SEGATORE). Colteilo a petto (V. Art. BOTTAJO, BARILAJO). Pialletto lunato Piegatoja

NOTA 209.

Lastrone Chiavaccio NOTA 210. Fornello

Fusajo Tagilalegna

di voci proprie di queste tre arti, mi consiglia a comprenderie tutte tre in un Articolo medesimo. .

BOSCAJUOLO, così nei monti Pistojesi chiamano coiui che coi legno per lo più di Faggio fa certi lavori come Aste, Hemi, Stanghe, Stan-goni da barrocci, Timoni da car-rozze, Manichi da faici, Cerchi da botti e da Tina, Cascini da vagii, e da stacci, Stecche e Manichi d'ombreili, e simili. Primo stromento di quest'arte è la Scure.

SCURE (V. Art. SEGATORE). Colia Scure Il Boscajuoio at-

terra l'aibero, lo rimonda dei rami, lo sbuccia, divide, se occorre, ii toppo in più rocchi, gli fende col- diversi.

Nota 209. . Lo scarso numero | l'ajuto di biette o cunel di ferro od anche di legno duro picchiati col mazzo; poi assottiglia questi legnami, e li rifinisce coi pochi strumenti seguenti.

COLTELLO A PETTO (V. Art. BOT-TAJO, BARILAJO).

PIALLETTO LUNATO, piccola pialla a ferro concavo, mezzo tondo. incassato nel piano di essa, il quale è di simil figura.

Codesto Pialietto Il Boscajuolo lo adopera tirando a sé, cioé al con-trario di ció che fa il Legnajuolo.

Serve a rifinire le Aste, cloé quei lunghi bastoni rotondi così perfettamente che si direbbero fatti al tornio, e sono acconci a tanti usi una specie di iaminatojo, con cui le stecche formate e ripulite col Coltello a petto, destinate all' uso di Cascini da crivello, sono avviate a ben curvarsi in tondo, si che riunitine poi i due estremi, esse formino altrettanti cerchi, sui quali vien tesa e imbuliettata la pelle del

crivello, o la tela dello staccio. La Piegatoja è composta di un pezzo di LASTRONE di ferro leggermente curvo, fermato ad un ceppo o ad un banco, la concavità all'insù: attraversato dai CHIAVAC-CiO, che è un cliindro di ferro, grosso come braccio d'uomo, soicato a foggia di lima, o altramente, girevole su due perni mediante una manovella.

La stecca di legno, presa al-quanto strettamente tra il Lastrone ed il Chiavaccio, pei volgersi di questo è forzata a correre longitudinalmente sul concavo Lastrone, e

prenderne la curvità. tini, si preparano non colla Piegatoja ma in quest'altra maniera : più di essi.

PIEGATOJA, strumento che è quasi | stecconi si collocano in una buca o fossatella, che chiamano FORNEL-LO: vi si fa un fuoco di stipa (V. STIPA e SCOPA, VOCABOLARIO DO-MESTICO), e si cuopre il tutto con terra e sassi; pol ciascuno steccone. con artifizj, varianti da luogo a luogo, ma tutti semplicissimi, si plega lu tondo a forza di braccia. »

FUSAJO, coini che fa le Fusa, e aitri iavori di legno più minuti che nou quelli dei Boscajuolo, come a dire Mestoje, Cucchial, Scodelle Frullini, Mortajetti, Pestelli, e altri consimili dozzinali arnesi.

li Fusajo adopera pei varl suoi lavori alcuni degli strumenti del Boscajuolo; e inoltre uu semplicissimo tornio a punte (V. Art. TOR-NITORE).

TAGLIALEGNA, colui che nei boschi e neile macchie taglia legnada ardere o da farue carbone: e anche spacca e spezza i ceppi o clocchi.

A questo povero mestiere ba-Nota 240. « I grossi Stecconi, stano una Scure, un Pennato, po-con cui si fanno talora i cerchi dei chi Cunei di ferro, o anche di legno, e un Mazzo per picchiare su

ARTICOLO XXXVIII.

CARBONAJO

Indice Metodico.

Carbonajo Carbone -- dolce -- forte

NOTA 211.

Carbonizzazione NOTA 212. Carbonaia Piazza Rocchina Pelliccia Bocca Cagnoll Mozzi

Infuocare la Carbonaia

CARRONAJO, colui che esercita l'arte di fare il Carbone, e anche

chi lo rivende.

CARRONE, detto assolutamente intendesi il Carbone vegetale, cioè il residuo dell'Imperfetta combustione del legno, ridotto in un corpo nero, solido, leggiero, sonoro, capace di ardere quasi senza flamma e senza fumo.

Il Carbone è di grandissimo uso nella economia domestica, e in

moltissime arti.

CARBONE DOLCE, quello che è fatto di quel legno che chiamasi dolce, cloe plù leggiero e plù tenero, come a dire il Pioppo, l'Ontano, Il Salcio, e simill.

Questo Carbone produce minor calore che non il Carbon forte. CARBON FORTE, quello che è fatto di Quercia, di Cerro, di Leccio,

e simili altri legni duri e pesanti. Onesto carbone produce un fuo-

co più gagliardo.

Nora 2tt. . Naturalissima raglone di questa plù grande intensità di calore prodotta dal Carbon forte, è la maggior sua densità, per cui sotto un dato volume esso contiene una più grande quantità di materia combustibile, la quale nell'abbruciare, cioè nel combinarsi coll'ossigeno dell'aria atmosferica, produce di necessità una maggior copia di Ince e di calore. »

CARBONIZZAZIONE, l'operazione con cui le legne si riducopo in carbone nella Carbonaja.

NOTA 212. . I pochi termini tecnici seguenti forono raccolti nelle montagne Pistojesi. .

CARBONAJA, luogo ne' boschi dove su di uno spazio di terreno piano, ben pareggiato e circolare, che ridotte in cenere; e dopo alcuni chiaman Piazza, si dispongono in giorni il Carbone è fatto. cono le legna da convertirsi in Carbone, rizzate contro la Rocchina,

ROCCHINA, cost chiamano tre pall plantati verticalmente in triangolo equilatero nel centro della Piazza, collegali con ritortole, che sono vermene dirotte e attorcigliate, e così fatte acconcle a legare.

Contro la Rocchina sono collocate le legne ritte per punta, con un po' di scarpa, a due o anche a tre ordini, l'uno sopra dell'altro. Il tutto poi vien ricoperto dalla Pel-

PELLICCIA, quella coperta che si fa intorno intorno al cono delle legna ammontate della Carbonaja, con terra, ovvero con plote, clos zolle o ghiove erbose, la faccia erbosa delle piote rivolta contro la legne

Codesta copertura va sin presso

alla Bocca.

BOCCA, la parte superiore non piotata della Carbonaja, da dove con foglie secche o paglia s'appicca il fuoco alle legne.

CAGNOLI, sono buchi o sfiatatol che con cavicchio appuntato si van facendo qua e la nella Pelliccia sino alle legne.

MOZZi, (o largo z dolce) minuti pezzi di legne aride che dalla Bocca si buttan dentro la Rocchina, per Infuocare con essi la Carbonaja. INFUOCARE LA CARBONAJA,

l'appiccar il fuoco al Mozzi affinché questi incendano le legne. Il fuoco della Bocca ove s'appicca, scende alla base della Carbonaja, poi risale.

Quando la Carbonaja é tutta infuocata a un determinato grado, se ne tura la Bocca con foglie, paglia e terra: Il fuoco si va lentamente soffocando prima che le legne sian

ARTICOLO XXXIX.

PANIERAJO.

Indice Metodico.

Panlerajo NOTA 213.

Paniere Manico

Fondo Busto Orio Bocca Mazze

- coperto Nota 214. Coperchio Serrame Staffa

Magija Paulerone NOTA 215. —— da pranzi Panieroncino da ampolle

Paniera

Paniera da camminetto Panierina

-- traforata Canestro Canestra Canestrone Cesta

Cestino Corba Corbeilo

NOTA 216. Spaccherelio

Pialluzza Cassa Sponde Fondo

Molia Ferro

Puntarolo NOTA 217.

vétrici, di vinchi, di vimini, di briili, o d'altri legni flessibili, per lo più sbucciati, naturali o tinti, ta-lora anche spianati a foggia di sottill sterche,

li popolo toscano per abituale metatesi, ossia trasposizione di lettere, usa dire Pianerajo . Pianerina, ecc.

NOTA 213. . Le vétrici, i vimini, i vinchi, e i brilli, sono le sottili vérmene di altrettante specie di Salcio da vedersi presso 1 Botanicl. I Corbelli s'intessono di stecche per lo più di castagno. »

PANIERE, arnese intessuto di vétrici, o aitre consimili vérmene, ad uso di riporre, o portare attorno robe non liquide.

PANIERAIO, artestee che sa Pa-nieri, Canestri, Ceste, Corbelli e un MANICO di più fila di vitrici altri somiglianti arnesi, intessuti di rattorte spiralmente su di sè, curvato in arco, a uso di portario, stringendolo con mano, ovvero passandovi il bracclo; li FONDO, che è piano; il BUSTO, che è curvo, è terminato dali'ORLO, che ne forma

la BOCCA; ie MAZZE, che sono bacchette di legno, o anche vétrici più grosse, le quall, in alcuni più grossi panieri danno fortezza a tutto l'intessimento.

PANIERE COPERTO, chiamano quello la cui bocca si chiude con Coperchio piano intessuto. Nei panieri tondi di Coperchio

unico e circolare è girevoie orizzontalmente intorno a una delle basi del curvo manico. Nei Panieri blslonghi i Coper-

chi sono due, uno per parte, gire-

voli verticalmenie per via di una cloè quell'arnesino, quando è di specie di mastiettatura fatta con un stringere. Il lega ad una traversa l'ollo, l'altra per l'aceto, da porsi stringere, li lega ad una traversa piana, Intessuta da due punti opposti della Bocca, nella direzione dei Manico. Dall' opposta banda i Coperchi possono fermarsi ciascuno al corrispondente punto in sull'Orlo, con una specie di SERRAME, esso pure di vetrici.

Nota 214. • Codesto serrame è vario: per lo più suole consistere in una STAFFA fatta di due vetrici attorcigliate, annessa all'Orlo del Coperchio, nella quale, come il bot-tone nell'occhiello, si fa entrare, un poco a forza, una MAGLIA, tonda, pure di due vetrici, che è nei

Busto del Paniere.

· Per maggior fermezza di codesto Serrame, s' introduce un piccolo piuolo nella Maglia contro la Staffa e si lega con un laccetto qualunque; ovvero nella Maglia si fa passare il Gambo di un Lucci-etto, come talora si fa per la Linguetta dei Baule, alia quale questo ser-rame di vetrici molto si assomiglia. (V. LINGUETTA DEL BAULE, Voc. DONESTICO).

Nota 215. . Panierone grammaticalmente sonerebbe accrescitivo di Paniere, come dicono i Vo-cabolari; tuttavia nella lingua, sia parlata, sia scritta, Panlerone non tanto accenna a Panlere grande, che più non significhi Paniere anche men grande, ma di certe particolari forme diverse dall'ordinaria. Cosi chiamasi Panierone un paniere streito e lungo da portar pane e paste, e anche flaschi e bottiglie, che si ripongono in certi scompartimenti quadrati; e PANIERONE DA PRANZI chiamasi un Portavivande di vetrici (V. Vocabolario Done-STICO).

· La quale indole del Panierone, dipendente più dalla forma che dalla mole, scorgesi vie più in certi piccolissimi arnesi di vetrici, i quali, per la loro piccolezza non potendo plù chiamarsi Panieroni, non diventano guarl per cio semplici Panieri, ma vengono chiamati PANIERONCINI, conservando cosi nella loro desinenza diminutiva un andamento accrescitivo; tal è per es. (Y. Voc. Domestico). II PANIERONCINO DA AMPOLLE,

sottilissime vetrici, da tenervi alsulla mensa.

PANIERA, così suoisi chiamare un paniere tondo od ovale, o quadrangolare, ma senza manico, e senza copercisio. Servonsene le Sarte, le Cucitrici in bianco, le Stiratore, i Pastai, i Rivenduglioli di civaje, e altri.

PANIERA DA CAMMINETTO, è quadrangolare, assal fonda, plu lunga che larga, con due maniglie ferme nei due lati minori. Tiensi nell'inverno accanto al

Camminetto, o nella Strombatura di una fluestra, per riporvi legna da ardere.

PANIERINA, dimin. di Paniera. PANIERINA TRAFORATA, piccola ed elegante Panicrina a larga boc-

ca, intessuta a trafori. Tengonvi le Signore i loro mi-

nuti lavori. Talora è panciuta e a bocca stretta, e portanla esse in mano, o appesa al braccio, a uso di Borsa, da riporvi il fazzoletto, l'uffiziuolo, o altro (V. BORSA, Voc. DOMESTICO)

CANESTRO, che anche dicesi CA-NESTRA, lo stesso che Panlera, o con differenze poco discernevoli, e mai ferme.

Canestro d'uve, di pere, di fi-chi: Canestro di fiori: Canestra del pane.

CANESTRONE, accrescit., voce di regola e d'uso, benchè non regi-strata nei Vocabolario. CESTA, specie di paniera, intessuta di vimini, talora anche di sot-

till stecche di castagno, lunga circa due braccia, a fondo piano, quadrangolare, a sponde poco rilevate. CESTINO, Cesta piccola e tonda, a due maniglie di legno fermate in

due parti opposte della bocca, Serve al manovali per trasportare rottami di fabbriche, ghiaja, rena, terra, e simili.

Cestino è anche un altro arnese di vetrici, a foggia di cono tronco entro cui ponesi il hambino perché si avvezzi a reggersi sui suoi piedi. e impari a camminare, è ciò egii fa spingendo il Cestino col petto

CORBA, specie di Cesta, stretta e

alta, intessuta di strisce di legno, per lo più di castagno,

in due punti opposit, presso la bocca, talora escono perpendicolari al Busto due manichetti tondi di legno, per comodo di regger la Corba quando è plena, o legarne due, una per parte, per farne soma a un giumento.

CORBELLO, piccola Corba, senza manichetti a uso di tenervi roba, o anche di portario attorno, per lo più appeso con un pezzo di corda sur una spalla, e pendente di dietro.

Nora 216. a Parecchi Ferri di cul si serve pure il Panlerajo, come Scarpelli, Seghe, Succhieli, ecc. sono da vedersi nell'Art. LEGNA-JUOLO. Que' pochi arnesi che sono di uso esciusivo dei Panlerajo, sono i seguenti:

SPACCHERELLO, piccolo cono tronco di legno, quasi a modo di un fruilino, con tre o quattro sole scanalature verso l'estremità plù

stretia.

Serve a spaccare i vimini, in cano ai quali siane stato avviato il taglio coi Coltello, e in ciascun taglio sia fatto passare uno degli

spicchi del Fruilino (V. FRULLINO, Voc. Domestico). PIALLUZZA, arnesetto per pareggiare e assottigliare le vétrici state

rifesse collo Spaccherello.

La Pialiuzza è composta delle seguenti parti: la CASSA, pezzo di sottile assicella di legno, quadrangolare, lunga non più di cinque dita, larga un po' meno: ai lati mi-

nori della Cassa, sono due SPONDE triangolari, perpendicolari al FON-DO; sopra di questo, tra sponda e sponda, e distesa la MOLLA, che 6 una lastretta elastica di ferro, fermata con viti verso il lato della Cassa, dove le sponde laterali sono basse, libera e alquanto rialzata verso il lato opposto: sopra la Molla, e nel mezzo di essa, è il FER-RO o scarpello della Pialluzza, il cui taglio è rivolto verso la parte libera della Molla: tra questa e il Perro, il Panierajo introduce la vétrice rifessa, e la tira a se, tenendo nell'altra mano la Pialluzza, e così dopo alcune di queste tratte la vétrice trovasi spianata e assottigliata. PUNTAROLO, corta asticciuola di ferro appuntata, colla quale si apre il passaggio a ogni nuovo filo di vetrice che si va aggiungendo e

introducendo fra gli altri gla intessuti, nei fare il paniere, o altro simile lavoro. Nota 247. el Panierajo, oltre i fin qui registrati, fa parecchi altri lavori, i quali sono menzionati,

e dichiarati altrove.

ARTICOLO XL.

SEGGIOLAJO, FIASCAJO

Indice Metodies.

Schlanza Stianza

Conla

Ripieno

Spighe

Stecca

Nora 218.
Segglola, ecc. (V. Yoc. Domestico)
impagliatre
impagliatura
Sala
Nora 219.
Salino

FIASCAJO.

Cond

schi.

Flascato NOTA 220. Flasco V. Voc. DOMESTICO. Damigiana > Flasca Veste

-- a impuntito Treccia Radone Animella

Guscia Fondo Bocchetta Fila Collarino €orda. Cappietto Ago

NOTA 221.

SEGGIOLAJO, SEGGIOLAJA, colui, colei, che impaglia Seggiole,

Anche colui che le fa di pianta, lavorandone Il legno.

Nota 218. . In quest'ultima significazione il vocabolo non ammette ii femminino, quando non fosse per accennare alia moglie del Seggiolajo.

L'arte del Seggiolajo in questo

senso, cloè di fabbricatore di Seggiole, non è sustanzialmente diversa da quella del Legnajuolo, a cui rimando il lettore, si per le operazioni, e si per gil strumenti. In questo Articolo si parlerà del

Seggiolajo come impagliatore di Seggiole; nei quai lavoro egli adopera la stessa materia, cioè la Sala, come fa il Flascajo, con denominazione e strumenti consimili. Per ciò riunisco in uno stesso Articolo queste due povere arti.

SEGCIOLA, arnese domestico, reito su quattro gambe, con Spalliera, e per lo più senza Bracciuoli, a uso di sedervisi una sola persona.

Per la denominazione delle singole parti della Seggiola, e per ogni varietà di Seggiole (V. Vocabola-BIO DOMESTICO).

IMPAGLIARE, parlandosi di Seggiola, e l'intesservi la Sala, che anche chlamano Paglia, forse perchè la pagila del grano fu la prima ad essere a quest'uso adoperata, come si fa tuttora per alcune Seggiole più dozzinali

IMPAGLIATURA, l'operazione dell'Impagliare, e anche la disposizione e l'ordine delle Corde di Sala nelle seggiole impagliate. Impagliatura a scacchi, a mandoria, cloé a rombi, ecc.

SALA, pianta palustre, a foelle ensiformi, cioe strette, lunghissime, acute, liscie, tenaci, le quali seccate e serbate, poi all'uopo inumi-dite e attorte in corde, s'adoprano a impagliar seggiole e a vestir fla-

Nota 219. . In alcuni luoghi certi contadini legano, o cuciono una gran quantità di codeste fogile per la punta, lungo una cordellina che fa li giro del collo, e così se ne fanno corti mantelli, che sono impenetrabili dalla pioggia, cioè che non ne rimangono inzuppati. »

SALINO, così chiamano il garzuolo della Sala, ossla le foglie centrall del cespo, che sono più morbide, e colle quali si fa la Corda fine per lavori più gentili

SCHIANZA, STIANZA, nome che da molti si da alle foglie esterne della Sala che circondano Il Salino, le quail sono plù grandi e plù du-re, e s'adoprano in lavori plù ordinarl.

CORDA, foglie di Sala rattorie spiralmente a mano la numero di due, tre, o più, aggiuntene per punta successivamente delle aitre, per una lunghezza indeterminata, onde impagliare le Seggiole, o 11 telaino di esse.

RIPIENO, cost chiamansi quelli scarti di Sala che si frammettono neil' interno dell' impagliatura, per accrescerne la grossczza e la sodezza.

SPIGHE, chiamano quei righl o solchi formati dail' incontro delle corde dell' impagliatura, le quali venendo per direzioni diverse, si lntersecano tutte sur una stessa !!nea : e questa è la Spiga.

CROCE, denominazione speciale di ; due spighe perpendicolari l'una all'altra, e parallele al lati del Piano

della Seggiola.

STECCA, stretta lamina di ferro, a punta ottusa, a margini assottigliati, uncinata alla base. Se ne serve Il Seggiolajo per far passare, e per rassettare le Corde nell'impagliatura.

FIASCAJO, nell'uso plù comune è colni che fa la Veste al flaschi, e altri simili vasi di vetro sottili e tondi. Nota 230. • Men comune è la

denominazione di Fiascajo data a coini che vende Fiaschi nudi, come vengono dalla Vetraja. » FIASCO

DAMIGIANA V. Voc. Domestico. FIASCA VESTE, quella copertura di Sala

che si fa ai fiaschi, e altri simili vasi, a riparo di rottnra, e perché

stiano In piedl. Le Flasche, clos flaschl schlacciati, si vestono anche di sottili viopposte. mini, interi o rifessi: alle Dami-giane anche si fa la veste di vimini

o di vetrici (V. Art. PANIERAJO). VESTE A IMPUNTITO, sorta di veste più soda, nella quale le Fila sono plù frequenti, e più frequen-temente intrecciate fra l girl della veste, col quali formano quasi un tessuto (V. FILI). TRECCIA, così chiamano i Fia-

scal quel cordoncello di Sala il quale, avvolto in girl intorno al fiasco, ne forma la Veste.

RADONE, sorta di Treccia più grossa e men serrata. La Treccia e Il Radone sono

formati dell'Animella e del Guscio. ANIMELLA, è come l'anima della Treccia, cloè la parte interna for-mata di foglie di Sala riunite, e coperte dal Guscio. GUSCIO, larga foglia di Schlanza

che fascla spiralmente l'Animella. FONDO DELLA VESTE, quella parte di essa che corrisponde al fondo del flasco.

Il Fondo della veste è sustan-

zialmente formato da una specie di cercine di grossa Treccia, a fondamento della veste del flanco, e a far sì che questo si regga in piedi. BOCCHETTA DELLA VESTE,

lenibo superiore di essa, il quale cinge la base del collo del flasco. Fra Il Fondo e la Bocchetta sono

l giri della Treccia, rattenuti in sesto dal Fill.

FILI DELLA VESTE, sono altret-tante foglie di Sala, le quali, in numero di quattro e più, a distanze uguali, attraversano tutti i Giri della Treccia, dai Fondo alla Bocchetta, per mantenerli riuniti, e tener in sesto la Veste.

Talora, per maggior fortezza, ogni Filo passa alternatamente sopra e sotto a clascun giro (V. VE-

STE A IMPUNTITO). COLLARINO, pezzo di Treccia che dà un giro o due intorno al collo del flasco, e va co' suoi due capi a fermarsi alla Bocchetta in due parti

Il Collarino concorre colle fila a tener vie plù salda la Veste. CORDA, è appunto un cordoncello fatto di due Fili (foglie) di Sala,

rattorti l'un sull'altro: i due capi della Corda sono fermati alla Bocchetta in dne punti opposti, a modo di lungo cappio o staffa, che serve di presa per reggere e trasportare Il dasco, o per appenderio. CAPPIETTO, pezzo di cordoncello

dl Sala, ii quale s' inflia nella Corda o capplo di molti fiaschi voti, per sorreggerll e trasportarll tutil in una volta.

AGO, è appunto un agone lango circa un palmo; simile a quello del Materassajo, ma con cruna più larga. Serve al Flascajo per far passare le fila della veste, specialmente di quella a impuntito.

NOTA 221. . Codest'Ago, la Stecca, un Coltello Inastato, cloè fermo in manico, e un pajo di forbici ordinarie, formano tutta la suppellettlle di questi due poveri mestieri.

ARTICOLO XLL

SQUERAROLO, FABBRICATORE DI BARCHE

(Vedi Vocabolario Domestico, DEL NAVIGARE)

Indice Metodico,

Squerarolo Rotoloni Sputare Squero Sgabello Apparellare Magugilo Arcatura Astella Mazza Raschietta Ossame Guscio Verina Scommentato I.anata Raddobbare Intestare Incombrare Calafatare Impegolare, Impeciare Limbello Mazzetti Snalmare Palella Spalmo Pattume Traversino Peca Zangoni

SQUERAROLO, savoratore negli sovunque occorra nella costruzione SQUERI o Cantleri. delle barche. SQUERO, grande tettoja per tenere

al riparo dalle intemperie I bastlmenti disarmati. Ma più comunemente è il Cantlere ove si costruiscono o si raddobbano i bastimenti, le barche e simili.

SGABELLO DA CALAFATO, specie di piccola cassa nella quale il Calafato ripone i suol strumenti, valendosi di un buco rotondo aperto nei flanchi della stessa, che gli serve insieme di scranna per sedere quando

MAGUGLIO, strumento a foggia di Gancio appuntato, con una lama, che serve a tirar fuori da' commenti la stoppa vecchia.

MAZZA, è un grosso Martello, per cacciare con maggior forza i chiodi me e di fasciame che trovansi gua-

RASCHIETTA, strumento di ferro con manico di legno, col quale si rastiano le bordature del legno. quando si vogliono nettare per incatramarle di nuovo.

VERINA, strumento del Maestro d'ascia, o legnajuolo, con cul si fora Il legno per far la strada a un chiodo, a una chiavetta, o ad un pernio, nella costruzione di barche.

LANATA, specie di grossa scopa o pennello, di cui si fa uso per impeclare, e insegare i commenti e il fondo di una barca; - si dice LA-NATA DI CALAFATO.

BADDOBBARE, riparare o racconclare il corpo della barca, ecc.; levargli i membri e pezzi di legnasti o viziati, costruirne di più sani, i gname, che formano il corpo di una rimettere I chlodl e le cavicchie e calafatare di nuovo la barca.

CALAFATARE, ristoppare i navigil, cacciando stoppa a forza di maglio ne' commenti, o in qualunque parte possa penetrar l'acqua.

IMPEGOLARE, vale implastrare di Pece; equivale a IMPECIARE. SPALMARE, ungere le barche e simili, stendere un pattume di sego,

zolfo e pece sopra la Carena. SPALMO, PATTUME, mestura di sego, zolfo, cerusa o blacca, racia o catrame, olio di pesce, ecc., che si

distende e si spalma sulla parte delle barche, ecc., che deve stare immersa nell'acqua. PECE, gomma resina detta anche

ragia di pino, che serve per impeclare le barche. ROTOLONI, masse o pezzi di sevo che si fanno mentre si stende il

sevo quando si spalma. SPUTARE LE STOPPE, si dice di una barca e simile, dal commenti della quale escono le stoppe che servirono a calafataria, il che accade

alle barche vecchie, o male commesse nella prima loro costruzione. APPARELLARE, unire insieme il Madiere colla Staminara. (V. Voca-BOLARIO DOMEST. DEL NAVIGARE).

ARCATURA, curvatura di alcuni pezzi di legname e di varie parti della nave, come bagil, ponti, cassero, ecc. ASTELLA, o STELLA, si dice del a

curvatura o rialzamento che viene dato al Madieri, onde risultano 1 tagli delle opere.

complesso de'plu grossi pezzi di le- DEL NAVIGARE).

barca qualsiasi. GUSCIO, diconsi le barche e simili spogliate de' loro arredi.

SCOMMENTATO, dicest del legname delle barche, o simili, disseccato dal sole o da' venti. INTESTARE, vale mettere due

pezzi a contrasto colle loro testate, lo che è diverso dall'Apparellare. INGOMBRARE, dicesi di un pezzo dl legno che s'imbarca, come di-

cono i legnajuoli.

LIMBELLO; ASSI UNITE A LIM-BELLO, diconsi da' costruttori di barche e simili, quelle, un orlo delle quall ha una scanalatura nella sna grossezza, che riceve una linguetta sporgente dall'orlo dell'altra. MAZZETTI, nome di due pezzi di

legno di una barca o battello, che servono a legare le coste con le due

corde del davanti. PALELLA, l'unione che si pratica

nella congiunzione di due tavole, o altri legnami, con fare incastri recloroci nelle estremità dell'una e dell'altra per maggiore stabilità. TRAVERSINO, pezzo di legno po-

sto a traverso di alcune parti delle barche e simili.

ZANGONI, diconsi lutti i madieri d'angolo acuto. Per tutti gli aitri ferri dello Sque-

rarolo, come a dire Ascla, Martello, Succhiello, Sega, ecc., e che ha comuni col Legnajuolo, col Segatore (V. questi articoil). Per altri arnesi relativi piutiosto alla manutenzione de' forti navigli che alla costruzione e riparazione di semplici barche. OSSAME DI UNA BARCA, ecc., il (V. VOCABOLARIO DOMESTICO, Cap.

ARTICOLO LXII.

FUNAJUOLO

Indice Metodico.

Funajuoto Croce Cordalo Raggine Funaio Pedone Fabbricante di cordaggi e go Tibatojo mene Morsa NOTA 222. NOTA 226. Tibare Corderia Scalo Tesare Andana Venti Capo Croclle Cannella Cavalletto Capecchio NOTA 225. Filatore Catenaria Fliare, verb. Legnuolo -- all'asta Impalmare Asta Impalmatura -- per punta Mazzo Tira Stornelli Vetta Croclera Calclo Costola -- alla cintola Bane - di traverso Brocca Cintolo -- vestiti Manata -- spogliati Arbaggio Partita NOTA 223. Pal di ferrone Filo Occhlo Aggrovigilato Trasto Doppino Perri Cocco Trasto stabile Giratore Rotone Giratori di cima -- mobile Primi Giratori Campo Giratori da basso Самрапа NOTA 226. Secondi Giratori Pigna Ruota Canall Castello Puntale Asse Spiga Manovella NOTA 227. Salda -- a anima Implombare

Impiombatura

Ammascare

Ammascatura

	ALL LAND
Cignone	Cordaggio nero
NOTA 238.	Caldaja
Ammoliatore	Mano
Commetters	Caviglie
Nomboli	Paroma da filo
Trefalo	Colatojo
Commettitura	Mestola
alla piana	NOTA 229.
a tortizza	(Corda
Pezza bagnata	Cordella
Bugitoli	Cordellina
Strisciatura	Cordicella
Libano	Cordicellina
Parôma	Fune
Macchina	Soulgliume
Rastrelliera	Brocco
Armadio	Palamito
Traflia	Spago
Bittone	da impalmare
Uomo di legno	Impalmare
Bracciuolo	Impaimatura
Tubo	Lusino
Carretto	Terranina
Cosciall	Armaggio
Testate	Meriino
Ruote	Lenza
Albero (della guida)	Sagola
Guida	Cavo
Aibero (della molletta)	plano
Molietta	a tortizza
Ruota dentata	a anima
Braccio	pastoso
Ragge	Gomonetta.
Rotino	Gherlino
Cavo da tirare	1 Gomena
sua Parte morta	Gomona
viva	Tarrozzi
Argano	i Poisata
Bandlera	Pollice
1 Cordame	Raccatare
Funame	Itótolo
Cordaggio	NOTA 230.
d'erba	Duglie
bianco	Adugliare

FUNAJUOLO, artiere che fa funi o corde, per lo più di canapa.
CORDAJO, per Funajnolo, è voce di regola, e anche d'usò, specialmente fnor di Toscana.

mente fnor di Toscana.

FUNAJO, to stesso che Fnnajuolo, secondo i Vocabolari, ma nell'uso presente sentesi più frequentemente chiamar Funajo colul che tlene funi in vendita.

FABBRICANTE DII CORDAGGI, denominazione che l'uso ha riservata a colui, che per conto suo proprio tlen fabbrica di corde d'ogni maniera, specialmente di Gomene, e altri cordaggi per uso della ma-

rineria.

Nota 222. • Questa fabbricazione
in grande forma l'argumento del
presente Articolo, in cui trovasi na-

tura del semplice ordinario Funajuolo, che non fa se non cordami di uso comune.

 Codeste grandiose fabbriche di corde per gli usi di terra e di mare non sogliono trovarsi se non nelle città marittime che hanno un Porto frequentato. .

CORDERIA, luogo dove è la fabbrica delle Corde: è per lo più cinto, e-iunghissimo in proporzione della

sua larghezza.

SCALO, quella parte della Corderia, nel verso della sua lunghezza, dove lavorano tre, e anche quattro Filatori, e altrettanti ragazzi. Lo Scalo suol essere lungo un cinquanta passi almeno, ogni passo computato circa tre braccia florentine.

ANDANA, quella parte della Corderia che è accanto allo Scalo, nella quale si fanno i lavori di Commet-

CAPO DELLA CORDERIA: quella delle dus estreme parti di essa, dove principiano tutti i lavori di filato. di commettaggio, e altri.

CANNELLA, strumento che serve a raddrizzare i denti de' Cardi da

cardare CAPECCHIO, quelia materia grossa ilscosa che si trae dalla prima pettinatura della canapa e del lino

avanti la stoppa. FILATORE, quel lavorante che nello Scajo, camminando adagio, e in dietro, va traendo dalla Manata ovvero dal Mazzo, i peli o i filamenti della canapa, per avviaril a

esser rattorti in Filo dal girar della Ruota. FILARE, v. att., è in generale il rattorcere in filo canapa, lino, co-

tone, lana, seta, o aitro. Neil'arte del Funajuolo codesta

operazione si la sulla canapa, e col girar della Ruota

FILARE ALL'ASTA, dicesi del filare la canapa legata in cima di una pertica che chiamano ASTA, tenuta con cigna ad armacolio, lateral-mente contro Il fianco. Clo si fa quando la canapa é lunga, e si fila PER PUNTA, cioè nel verso della sua lunghezza.

MAZZO, é tutta quella quantità di canapa lunga, che va in una volta bull'Asta.

Vocabulario d'Arti e Mestieri.

turalmente compresa la nomencia- | TA, in cima dell'Asta, e si fila dalla parte del CALCIO, il quale però lu precedentemente suddiviso, e in parte portato via coi nettine.

FILARE ALLA CINTOLA, cloe con la canapa legata alla cintola. Filasi a questo modo la canapa corta. pettinata, o anche solamente digrossata: filasi non per punta, ma DI TRAVERSO: Il lavoro riesce men

forte. CINTOLO, funicella a due giri, colla quaie il Filatore ritlene la Manata legata alla cintola.

MANATA, tutta quella quantità di canapa corta, che in una volta Il filatore si lega alla cintola.

ARBAGGIO, pezzetto di panno lano, che il Fliatore tiene neila man diritta, affinche essa dai celere girare, e dal lungo strisciare del Filo, non ne rimanga offesa. L'Arbaggio di tanto in tanto si bagna, affinché li Filo esca lisclo.

NOTA 223. . Un consimile artifizio, e per la stessa ragione ado-pra l'Innaspatrice, e chiamaio la Struscia (V. Art. DEL FILARE, ecc.). FILO, variabile, ma sempre piccola quantità di canapa, che il Filatore va successivamente traendo dal Mazzo o dalla Manata, mentre Il Giratore la va torcendo su di se.

col muover in giro ia Ruota. Con più fili si fa un Legnuolo. come con Legauoli si fa ll Cavo. e con Cavl si fa la Gomena (V. que-

ste narole).

AGGROVIGLIATO, vale ritorto in se, e dicesi propriamente del filo che si ravvoige in se stesso quando è troppo torto. DOPPINO, due fill lunghi quanto

è jungo lo Scalo, I quali, mediante Implombatura, formano un unico Filo scempio, ripiegato in due, e tenuto teso da un paietto fitto in terra. Cló fassi quando la lunghezza che si vuoi dare a un FILO, è maggiore di quella dello Scalo (V. IM-PIOMBARE).

COCCO, l'annodamento della corda nel riplegarsi sopra se stessa per

soverchia torcitura.

GIRATORE, ragazzo che gira la Ruota, colla quale si torce in filo la canapa, a mano a mano che esce dalle dita del Filatore.

Nelle fabbriche di cordaggi so-La canapa è legata per la VET- glion essere più fluote, e altrettanti Giratori : gli uni in capo della Cor- i in quel gancio girevole anzidetto, a deria, e chiamansi GIRATORI DI cui dal Filatore viene applicato il CIMA, o PRIMI GIRATORI: gli altri, nell' estremità opposta, diconsi GIRATORI DI FONDO, o SECONDI

GIRATORI.

RITORTA, è nna girella, anzi una specie di cassa cilindrica di legno, del diametro di circa dne braccia, posata verticalmente sur un CASTEL-LO che ne sostiene l'ASSE orizzontale di ferro, il gnale all'un de' capi si projunga e si ripiega in MANO-VELLA, mossa dal Giratore. Snlla grossezza della circonferenza della Rnota si avvolge la Salda.

SALDA, corda impiombata su di sè, cioè co' suoi dne capi impiombati l'nn coll'altro, la quale da tanti giri sulla circonferenza della Rnota, quante sono le Raggine della Croce :

ciascun giro defia Salda passa so-pra una delle Raggine.

IMPIOMBARE, é il congiungere senza nodo, cloè per semplice inwecciamento del Fill, o del Legnnoll, due capi di dne corde, o anche i dne capi di una corda sola, che in quest' ultimo caso chiamano anche Corda perpetna o senza fine, cioè Corda implombata su di sè, Corda senza capo

IMPIOMBATURA, l'azione dell'implombare, e anche la parte implom-

CROCE, legno con traversa in cima, snlla quale sono le Raggine. La Croce è piantata in terra,

alla distanza d'un braccio circa dalla Ruota, nella direzione del piano della medesima, e vi è tenuta ferma mediante il Tibatojo, e i Venti. MORSA, istrumento di legno per

tener fermo un javoro di Corderia. RAGGINE, plur. dim., sono corti cilindri di legno daro, girevoli sulle loro Pedone, e con due o tre Gole, cioè scanalature circolari e parallele, sull'nna o sull'altra delle quall

passa la Salda. In ogni Croce sono due o anche tre Raggine, e a nn gancio girevole, che e in ciascuna di esse, appiccano il principio del loro Filo altrettanti

PEDONE, fem. plur., così chiamano quel pernietti di ferro, piantati nella traversa della Croce, sul quall gi-rano le Raggine; ogni Pedona, dalla banda che guarda lo Scalo, termina i diminulrebbe la curvatura, ma non

Filo nel principiarlo.

TIBATOJO, corta fune con che la Croce è fermamente accomodata a un Paletto fitto in terra, dai lato opposto a quello in cui è la Ruota, e nella direzione del piano di essa. Il Tibatojo fa che la Croce non ceda

alla tensione della Salda. NOTA 226. . TIRARE, TESARE diconlo per Tendere che che sia con corda, vimine, o altra cosa simile,

la quale, per quest' officio che fa, chlamania Tiratojo. »

VENTI, sono due fani con cui è tesata al dne capi la traversa della Croce, dalla banda opposta alle Raggine, e per ció nella direzione perpendicolare a quella del Tira-

tojo: ambedne le funi vanne a legarsi a un unico Piuolo fitto in CROCILE, è un palo alto circa un uomo, con la cima una traversa, sulla cni parte superiore son piantati verticalmente, a uguali distan-

ze, aicnul pinoli, o anche chiodi. in ogni Scalo sono più Crocilia convenienti distanze, e tutti servono a mantener separati e sollevati da terra i Fill da comporne pol i Legnuoli, mediante la Tira.

Nelle Corderie a macchina l quattro Legnuoli, grossetti, e lunghi alcnne centinaja di braccia, sono sorretti non da Crocili, ma da Cavalletti.

CAVALLETTO, arnese dl legno, alto come un Croelle, munito di due Girelle verticali, e di dne Ganci orizzontali, per sostegno e gnida del quattro grossi e lunghi Legnnoli da commettersi, provegnenti dalla Macchina.

I Cavallettl, in buon numero lungo l'Andana, sono movibili, per levarli momentaneamente quando passa Il Carro.

Nota 225. . Ognuno comprende come, senza Il sostegno del Crocili e Cavalletti, il Filo, se la tratta è un po' lunga, s'incurverebbe verso terra, e anche la toccherebbe; ma si avrebbe il torto, se si credesse che quell'incurvazione provenga dal non poter dare al Filo una sufficiente tensione orlzzontale, la quale, per quanto grande si volesse supporre, la distruggerebbe interamente. E qui i cade lu acconcio di rammentare ai colto lettore, e di informare li giovine studioso, che un filo, una corda, una catena, o altro simil corpo flessibile, i cui due capi siano saidamente fermati a due punti situati sopra una retta orizzontale, uou può mai disporsi in linea retta, sia quanto si voglia graude la forza che si faccia orizzontalmente per ben distenderia: e la ragione è che quella curvatura è l'effetto dell'universale gravità, la quale agisce sempre e unicamente nel senso verticale dall'alto al basso, azione che, secondo i certissimi principi della Meccanica, non può esser distrutta se non da una forza uguale o maggiore, ma che agisca in direzione contraria, cloè verticalmente dal basso in alto.

Codesta inevitabile curva, che l Matematici chiamano CATENARIA. è assai appariscente nelle due Catene, ovvero Cordoul di filo di ferro dei Poutl sospesi : anche è ben visibile in quelle lunghe catene che rattengono i mulini galleggianti sui flumi: così nure nella corda tirata per stendervi il bucato, la quale, per poco che essa sia lunga, si è costretti a sorreggerla con frequenti forconi di legno, chè altrimente essa, per quanto si tendesse, toccherebbe terra inevitabilmente. .

LEGNUOLO, riunione di più fill insieme impalpati.

IMPALPARE, cosi il Funajuolo chlama il riunire e torcere gli uni sugli altri più Fili, per farne un

Legnuolo IMPALPATURA, l'operazione del-'impalpare, e si eseguisce colla Tira, col Trasto, e coll' Ammollatore.

TIRA, specie di castello di legno nel quale sono girevoli parecchi Storneili, al più dodici, del quali si va dipanando la Partita del Fill da esser impaipata iu Legnuolo.

STORNELLI, specie di Aspi o Rocchetti, collocati girevolmente nella Tira, sul quall è avvolto il Filo da fare I Legnuoli.

Lo Storuello è formato di due Croclere, rattenute parallelamente da quattro Costole, interpostevi altrettaute Baue.

CROCIERA . è fatta di due assicelle, o regoli incrociati a squadra nella loro metà, e fermati alle due estremità delle quattro Costole.

COSTOLE (dello Stornello), sono quattro bastoul, lunghi poco meno di due braccia, alle cui estremità sono fermate, una per parte, le due Crociere. Fra le Costole sono

le Bane. BANE, quattro bastoni, interposti clascuno a uguale distanza tra Costola e Costola, teuntivi iufissi con chiodi piantati uella grossezza del regoli delle due Crociore.

Suile Costole e suile Bane si avvolgono i Fill nel far girare lo

Stornello uella sua Brocca BROCCA, è un'asta touda di ferro, con capocchia a una delle estremità,

e fa l'officio di asse amovibile dello Stornello. Iufilato lo Stornello nella Brocca,

questa si planta ln un buco di un grosso palo di leguo duro, e la capocchia ritiene a segno lo Storuello. fatto girare a mano nel vestirlo. spingendo le Bane.

STORNELLO VESTITO, chiamauo quello, su cul in buona quantità sia avvolto Filo.

STORNELLO SPOGLIATO, quello che non ha Filo. PARTITA, tutta quella quantità di

Fill che va a formare un Legnuolo di una determinata grossezza, quali Fili, parteudo sotto angoli diversi da aitrettanti Stornelli della Tira, couvengono tutti ai Pai di ferrone.

PAL DI FERRONE, così chiamano un palo di ferro, con OCCHIO in cima, cioè un foro, in cui eutrano tutti riquiti i Fill della Partita.

Il Pal di ferrone è piantato in terra, di faccia alla Tira, e la Partita, dopo usclta dall' Occhio . sorretta da parecchi cavalletti, percorre tutta l' Andana sino al fiue, dove, recisa con coltello, vien fermata a un palo. Quindi si trae allo stesso modo una seconda Partita, poi una terza, ecc., secondo la grossezza del Cavo che s' ha a fare. Le Partite poi si riducono in tre o in quattro Legnuoli, impaipandole col Trasto e Rotone, e i Legnuoli si commettono colla Pigua.

TRASTO, è un tavolone, o grossa asse orizzoutale, con una o più manovelle che chiaman FERRI, e colle quall si da la torta alle Partite, clos a più Fili da impalparsi, per farne di una campana, per farla sonare un Legnuolo, o al Cavi da com- alla distesa. niettersi, per farne Cavi a tortizza, e Gomene. Il Trasto e o stabile, o

mobile.

TRASTO STABILE O STANTE, è quello i cui colonnini sono fitti in terra: esso è in capo dell' Andana. In certi lavori di commettaggio, a questo Trasto è sostituito il Rotone. ROTONE, arnese a modo di una

grossa girella a tre o quattro gole, sulle quali sono allungate altrettante Saide (V. SALDA), che fanno girare un egual numero di Ragge (V. RAG-GIA), coila forza di più uomini applicata alle due opposte manovelle del Rotone, e così impalpare e commettere lavori di una certa gros-

TRASTO MOBILE, detto più comunemente CAMPO, è un Trasto che ponesi lungo l'Andana, di faccla al Trasto stante o stabile, ovvero al Rotone, distante dal medesimo quanto è lunga la Partita che s' ha ad impalpare, o il Cavo da

commettere.

Le manoveile dei Trasti mobili sono fatte girare in senso opposto a quelle del Trasto stante, o del Rotone, ai fine di dar più presto e meglio la torta. A questo faticoso lavoro sono adoperati più uomini robusti; e quando il necessario numero di questi facesse ingombro, aliora s'adopera l'artifizio della

CAMPANA, denominazione generaie che si dà a un pezzo di corda lungo alcune braccia, legato all'un de' capi a una manovella, tirato e mollato a vicenda da più uomini, in ajuto di quelli che la volgono. e che possono direttamente abbran-

Al suddetto pezzo di corda talora si fa l'utlle sostituzione di un legno a guisa di bastone, il quale per la sua rigidità agisce in amhidne gli opposti movimenti d'andivieni, cioè tanto in quello del trarre, quanto in quello dello spingere.

Nota 226. • La denominazione di Campana data a codesto artilizio cesserà di parere strana, se si ri-fletta che l'alterno movimento del tirare e del mollare quel pezzo di fune ha veramente una certa somi-

PIGNA, arnese con cui si fa l'u-nione e il torcimento del Legnuoli. per fare un Cavo, così anche del Cavl per fare una Gomena.

La pigna è un cono tronco di legno per lo plù d'olmo, di varia grossezza. Nella superficie curva della Pigna, e a uguali distanze sono incavati ora tre, ora quattro CANALI, in ciascuno dei quali si alloga e scorre un Legnuolo, o un Cavo, o Cordone in Gomena, in somma una delle tre o delle quattro parti che compongono una magglor fune.

La Pigna è fatta scorrere a mano ientamente colla base innanzi. Nelle grosse Commettiture che esigono una più pesante Pigna, questa è attraversata da un foro, in cui passa un bastone, chiamato il PUNTALE, che un ragazzo regge con una spalia camminando lenta-

mente.

Nelle operazioni della Pigna il torcimento propriamente è prodotto dal girar del Rotone, o del Ferri infliati nei buchi dei Trasti; ma l'unione e l'allogamento delle parti sono dovuti alla forma conica della Pigna, e principalmente alla Spiga della medesima. SPIGA DELLA PIGNA, chiamano

quella specie di stella a raggi curvi formata dal riunirsi in uno solo i tre o l quattro Canail della Pigna.

NOTA 227. . E concorde oplnione dei Funajuoli, che l'arte mai riesca a dare alla Spiga la vera e più conveniente figura, la quale è più tosto l'effetto di inngo uso, e di un discreto logoramento: in fatti alle Pigne nuove, anche le méglio fatte, essi sovente preferiscono le vecchie : con queste e col Cignone si evita più facilmente l'Ammascatura, V.

PIGNA A ANIMA, è una Pigna, la quaie, oltre al quattro Canali sulla superficie, ha nella direzione dell'asse del cono nu foro longitudinale, per ricevervi l'anima di un Cavo (V. CAVO A ANIMA).

AMMASCARE, v. m., e farsi, nel. lavoro che si torce, un'Ammascatura.

AMMASCATURA, e un difetto di glianza a quello di chi tira la corda l'orcimento, per cui un Legnuolo, o un Cavo, in vece di rattorcersi re- ta un palo presso lo stornello megolatamente cogli altri, vi si accavaicia disordinatamente. A evitare questo difetto, oltre la Pigna ben fatta, e ben menata, concorre anche Il Cignone.

CIGNONE, è una striscia intessuta di stoppa, lunga alcune braccia, che si avvolge spiralmente, nel verso della torcitura, intorno a grosso Cavo che si cummette, stringendolo fortemente con un bastone che chiamano MANOVELLA, introdotto sino a metà in un cappio o gassa, cite é in capo al Cignone. E quando la tratta è lunghissima, si adoprano più Cignoni in luoghi intermedl

NOTA 228. . L'artifizio del Cignone asseconda, e agevola le grosse Commettiture, tenendo, a dir cosi, viva la forza torcente, che vien di lontano, si che, per gli enormi sfre-gamenti, s'estinguerebbe prima di giuguere al luogo della commettitura presso ia Pigna; come a un di presso fa la donna che torce a mano, ia quale, dopo dato lo scatto ai fuso, ne va ajutando e estendendo l'effetto sni lungo filo, assecondandone il torcimento con le due prime dita, mosse in alto o in basso con moto alterno.

Codesto torcimento. prodotto dalla Rota, dal Trasto, e dalla Pigua, in ogni lavoro d'Impaipatura e di Commettitura, accorcia di necessità la lunghezza dei lavoro impalpato o commesso: e questo accorciamento, inevitabile anzi voluto dall'arte, affinché riesca uniforme, debbe farsi col contrasto di una moderata resistenza, la quale è appunto prodotta dai Trasto mobile o Campo: e nei lavori di minor forza,

d Ill'Ammoltatore.

AMMOLLATORE, chlamano quel ragazzo, alla cul cintola, e ad un gancio girevole, sono uniti insleme e legati i capi del vari Fili, che si van torcendo in Legnuolo. Quel ragazzo si va lentamente avanzando, quasi tratto dai Legnnolo istesso, a mano a mano che, pei torcimento, si va raccorciando

Ammoliatore chiamano poi anche quei ragazzo che accompagna e tiene solievato e aperto il Doppino, che deve andar scempio sullo stornello, mentre l'aitro capo è legato

desimo.

COMMETTERE, nel linguaggio della Corderia, è il riunire e torcere gli uni sugil aitri più Legnuoli per farne nn Cavo, o più Cavi per farne Gomena, Cherilno, o altro.

NOMBALI, sono le corde minorl preparate per commetterle insleme e farne di maggiori, dette anche

Cordoni e Legnuoli. TREFOLO, filo attorto, nel quale,

preso a plu doppli, si compone la fune. COMMETTITURA, l'operazione del

commettere; anche il modo con cui la cosa è commessa. COMMETTITURA ALLA PIANA, &

una commettitura di Legnuoil, tre o quattro al plu, per farne un Cavo. che pol chiamasi Cavo plano. COMMETTITURA A TORTIZZA, 6

una commettitura di Cavi già commessi alla piana, quindi ricommessi, in numero di tre, per farne un Gherlino, o nna Gomena.

PEZZA BAGNATA, é un cencio

che si va immollando d'acqua nel BUGLiUOLI, o bigoncellini di legno con acqua dentro, distribulti lungo l'Andana. La detta Pezza bagnata si fa scorrere strettamente sui Legnuoli, sui Cavi, ecc., nel lavorarli, affinché peluzzi di canapa non escan fuori nelle successive Stri-

sciature. STRISCIATURA, operazione me-

diante la quale con cencl asciutti si rasciugano, si strofinano i lavori di Corderia, e anche si ungono di sego, afffinché riescano splanati e liscl. La Strisclatura si fa col Libano,

e colla Paroma, LIBANO, é un pezzo dl Cavo di

erba, per lo più di sparto, col quale forte si aggavigna, e si frega a forza di braccia il cordame che si sta lavorando, per dare una prima Stri-sciatura al Legnuoli, quindi al Cavo appena commesso, per applanarne il pelo riccio, e altre scabroslta maggiori.

PAROMA, femm., è un pezzo di Cavo di stoppa, poco torto, coi quale, come un Libano, si da ai cordami che si commettono, una seconda e migllore Strisciatura.

Nelle grosse Commettiture, e nelle Fabbriche di Cordaggi lavorati alia Macchina, la lunga Paroma l é tirata da più uomini, ovvero da

un cavallo. MACCHINA, denominazione generale e collettiva di tutti gli ingegni, macchine e strumenti, coi quali nelle grandi Corderle si fabbricano Cordami d'ogni maniera per gli usi di terra e di mare. I principali, ol-

tre I già descritti sono I seguenti: RASTRELLIERA, pezzo di tavola guernito di sette od otto caviglie di legno, che si dispone nella officina dove si commettono delle corde

minute, per tener separate le ma-tasse del Fili o Legnuoli, i quali debbono attortigilarsi insieme per farne le corde minnte.

ARMADIO, specie di Tira (V. TI-RA), è un assito semicircolare in capo della Fabbrica, alto più braccia, e nella cui concavità sono collocati e disposti in più ordini molti Stornellini (parecchie diecine), i Fili dei quall passano ordinatamente in

altrettanti fori della Traflia. TRAFILA, grossa lastra circolare di ferro con moiti fori, in ciascuno del quali passa clascun Flio provegnente da clascun Stornellino.

La Traffia è tennta verticale dal Bracciuolo orizzontale dei Bit-

tone. BITTONE, che anche chiamano UOMO DI LEGNO, è una grossa Bitta, o trave plantata verticalmente in terra, di faccia all'Armadio, e a poca distanza da esso.

Nel Bittone e il BRACCIUOLO di ferro a vite che regge la Traflia, e può scorrere orizzontalmente per esser fermato a quel punto, in cui 1 Fill, che escono dalla Trafila, convergano ad angolo non troppo aperto nell'entrare tutti insieme nel Tubo.

TUBO, così chiamano un sodo prisma quadrangolare di ferro, o anche un cilindro, lungo circa un palmo, con un foro longitudinale, cllindrico, e ben liscio, entro cui passano con giustezza, cioè con forza tutti i Fili che escono dalla Trafila, e che hanno a formare un solo Legnuolo.

Il Tubo si ferma orizzontalzontale con quello della Trafila.

per adattarvi quello, la cui capacità sia esattamente riempinta dal numero variabile dei Fili proporzio-nato alia grossezza del Legnuolo che se ne vuoi fare. L'entratura del Fili nei Tubo si agevola con spalmarii di sego. Ai sortire dai Tubo i Fill, rattorti con mano, sono tutti insieme fermati al gancio, o alie ragge del Carretto.

CARRETTO, principal parte dell'intera suppellettile, e che costituisce più propriamente la Macchina, è essenzialmente composto di due forti COSCIALI di legno, che ne formano come le sponde, e due TESTATE con le opportune traverse per fortezza, il tutto sorretto su tre RUOTE, una davanti, e due di dietro. Sul Carretto sono le speciali cose seguenti:

ALBERO DELLA GUIDA, è un fnsto di ferro, grosso alcnni centimetri, alto circa mezzo metro, che sorge verticale, e serve di asse alla

Gnida. GUIDA, girella orizzontale, di un palmo o poco più di diametro: la Guida è girevole sull'Albero, ed ha due gole, in ciascuna deile quali passa un de capi del Cavo addoppiato, con cui é tirato il Carretto.

ALBERO DELLA MOLLETTA, è un fusto di ferro simile ai precedente; sorge un poco più indietro; nella parte superiore di esso è fermata stablimente la Molietta; nell'inferiore la Ruota dentata.

MOLLETTA, è una girella oriz-zontale, larga a un di presso come la Guida, ma con una sola gola, sulla quale s'avvolge il Cavo da tirare, dopo di essere stato incrociato al sortire delle due gole della Guida. La Molietta non è girevole sul suo Albero, ma vi e fermata, e gira con esso.

Si hanno più Moliette di ricamblo, di vario diametro, secondo la varia grossezza del Legnuolo, o del

Cavo cho s'ha a fare.

RUOTA DENTATA, è una ruota metallica con denti a corona, cioè perpendicolari al piano di essa: è stablimente fermata in basso del suo Albero, e gira con esso e con mente nella grossezza del Bittone : la Molletta, quando questa è mossa li suo asse è nella stessa linea criz- in giro dal Cavo da Ilrare. I denti di questa Ruota imboccano nel fusi Si hanno poi Tubi di ricambio dei Rocchetto dei Braccio.

BRACCIO, fusto orizzontale di con un cavallo sino al Capo della ferro, che attraversa la Testata posteriore del Carretto: Il Braccio nella sua parte interiore è munito di un rocchetto, nei cui fusi imbocca la Ruota dentata: la parte del Braccio che esce fuori dalla Testata termina nel Gancio, a cui si attaccano insieme rattorti i Fill del Legnuolo, al loro sortire dal Tubo. Il iancio è amovibile per poter infilare nel Braccio il rotino delle Ragge.

RAGGE, sono propriamente quattro piccole ma robuste ruote dentate, girevoll sulle loro Pedone, e queste sono terminate in gancio per attaccarvi altrettante Partite, per far più Legnuoli in una volta.

Le Ragge servono a un di presso allo stesso uso che le Raggine della Croce, e forse per ció loro si dà questa consimile denominazione. (V. RAGGINE e PEDONE).

Le Ragge son fatte girare dai Rotino.

ROTINO, è una piccola e forte ruota dentata, nel cul foro quadro è infilato il Braccio, e girando con esso fa girare le quattro ragge, nelle quall imbocca, allo stesso modo che la Salda farebbe girare le Raggine della Croce.

SI pone Il Rotino quando occorre impaipare più Legnuoli in una volta, nel qual caso si toglie il Gancio del braccio, per passarvi il Ro-

CAVO DA TIRARE, è un junghissimo Cavo, addoppiato a un di presso per metà, la cui ripiegatura abbraccia la gola della Molletta, pol s' incrocia, e le dne parti passano una a destra, l'altra a sinistra della Gulda, entrando separatamente in

clascuna delle sue due gole. Le dno parti dei Cavo percor-rono così la lunghezza dell'Andana, sostenute da plu Cavallettl. Una di queste due parti del Cavo addop-piato, che è chiamata la MORTA, è fermamente legata a un palo in fine dell'Andana. L'altra parte, che chiaman la VIVA, va avvolgendosi all'Argano, mosso in giro da due, tre o quattro cavalli, e così vien tirato il iontano Carro, sono messe in moto le sne parti, e si impala pano I Legnuoli. Per principlarne degli aliri si tira indietro il Carro il Filo dà spiralmente due o tre

Corderia. BANDIERA, è un pennoncello a

banderuola, di colori appariscentiposto in cima di alto palo, nel Capo della Corderla, per segno al lontani lavoratori in fondo dell'Andana, a coloro specialmente che stanno all'Argano. La Bandiera issata (cloé alzata) è segno di mnover l'Argano: la Bandiera ammainata (cloè calata) è segno di cessare.

CORDAME, FUNAME, nome collettivo di grande quantità di corde e

funi diverse.

CORDAGGIO, e più frequente-mente al plur. CORDAGGI, quasi lo stesso che Cordanie, se non che suole più comunemente adoperarsi nel senso della fabbricazione delle corde, senza necessaria relazione a grande varietà delle medesime.

CORDAGGIO D' ERBA, così chiamano quello che è fatto collo Sparto, sorta di giunco che viene di

Spagna e di Barberla, CORDAGGIO BIANCO, quello che è fatto con canapa non incatramata. CORDAGGIO NERO, quello i cui

Fili di canapa sono incatramati. CALDAJA, amplo vaso ovale di rame, incassato nel suolo, colla bocca a flor di terra, e che contiene catrame, tenuto liquido e alquanto caldo dal fuoco di un sottoposto fornello. Nel catrame della Caldaja si fanno passare i fili da incatramarsi, prima che essi vadano ad avvolgersi sullo Stornello o aspo. fatto celeremente girare a mano da due ragazzi, che si vanno frequentemente alternando nel faticoso lavoro. La Caldaja è attraversata da due Caviglie.

MANO, dicesi la forca di ferro, con la quale si tiene il filo nella Conca quando si vuole incatramare. CAVIGLIE, due bacchette di ferro che attraversano la Caldaja a varia altezza: l'inferiore, poco al di sopra del fondo, serve a tener immerso il Filo nel catrame; alla superiore sta avvolto per due o tre girl uno del capi della Paroma da illo. PAROMA DA FILO, così chiamano un pezzo di Cavo d'erba, lungo qualche palmo, fermato dall'un de' capi alla Caviglia superiore che è nella Caldaja, al sortir dalla quale lunghi glri Intorno alia Paroma, e così da essa gli vien tolto il catrame superfluo, il quale ricade nella Caldaja per mezzo dei Colatojo.

COLATOJO, assicella longitudinaimente concava, quasi a modo di tegolo, nella quale il soprappi dei catrame spremuto dalla Paroma ricade, e cola giù nuovamente nella Caldaja.

MÉSTOLA, stretta e corta assicella con un foro, pel quale passa il Filo incatramato immediatamente prima di avvoigersi sullo Stornello.

ia Mèstola è tenuta in mano da quello del due ragazzi che si riposa dall'alternato lavoro del girare lo Stornello: egil la va dimenando con moto d'andivieni, cioè avanti e indietro, per distribuire, senza impiastricciarsi le mani, i giri del Filo Incatramalo sur una certa larghezza dello Stornello, come fa la donna che innaspa.

che innaspa.

Nora 139 - Codesta disposizione
dei fili sur una certa larghezza
e necessaria in ogni innaspatura,
e necessaria in ogni innaspatura,
si larghatugli, come accadrebbe se
i illi cadessero appontino gii uni
su gil altiri in uno sitesso piano: che
aliora gil ultimi, perche più ampil,
edurociolerabbero sompostamente
sui precedenti più stretti. Il quale
sompigiliamento è limpelito appunio
divienti, che chiamasi mico di sadivienti.

CORDA, nome generico che si da a più fils di canapa, o d'altra pianta (talora anche di metallo, o d'altra materia), rattorie insieme in vario numero, e in lunghezza indeterminata, a uso di strignere, tirare, o reggere che che sia.

Corda, senz'altro aggiunto, si intende sempre di canapa. CORDELLA, CORDELLINA, COR-DICELLA, CORDICELLINA, dimira. di Corda, in vario grado, e con significazioni anche un po' diverse, e variabili da un iuogo all'altro.

FUNE, lo stesso che Corda, ma per lo più dicesì di Corda alquanto grossa.

SOTTIGLIUME, e più frequentemente ai plur, SOTTIGLIUMI, presso i Fabbricanti, e i Venditori di cordami, è nome generico che comprende molte sorta di corde, tutte più o meno sottili.

I più ordinari Sottigliumi sono i l seguenti, ai quali terra dietto l'enumerazione generale di tuti i cordaggi, cominciando appunto dai Sottigliumi, cioè dai più minuti, sino a quelli dei massimo diametro.

BROCCO, é formato di due o anche di tre Fili sottili. Serve per la pesca, e a più altri usi, anche non marinareschi.

PALAMITO, cordicella sottilissima di canapa sopraffine, simile a quella del Brocco. Serve per la pesca.

SPAGO, grosso circa il doppio del Brocco, e fatto di due Fill solamente, e serve specialmente a cucire le vele.

SPAGO DA IMPALMARE, è di due Fili come il precedente, ma aiquanto più grosso. Serva a vari usi, specialmente a quello di impalmare i Cavi.

inPALMARE, chiamano quel legare con più girl di Spago le cime del Cavi, per impedire che, sfilacciandosi, non si scommettano. IMPALMATURA, l'azlone dell'impalmare il Cavo, e anche la parte

di esso che è impaimata. LUSINO, sorta di Spago (e per clò di due Fill solamente) più grosso ancora del precedente, lucatramato serve a legare le gricelle delle sartle, e ad altri usi.

TERRANINA, è in tre fili, or bianca, or incatramata. In quest'ultimo modo serve a far reti per le Tonnare, ecc.

ARMAGGIO, un po' più grosso della Terranina, ma più pastoso, cloè meno torto.

L'Armaggio serre specialmente ad armare le retl delle Paranzelle (certi hastimenti da pesca), cioè affibiarne le maglie, e fare come una veste a mandoria, per fortezza della rete.

MERLINO, è în tre Fill, magglor del precedente, di grossezza varia, da una linea, e anche meno, sino aile tre, assal pastoso. Serve al varialissimi usi del legare.

LENZA, cordicella în più Fill, das sei ai diciotto. Le minori Leuze servono per le Sagole di bandiere, pei terzuoli delle vele, e simili. E qui finiscono i sottigliumi che si è croduto opportuno di registrare. Seguono i cordaggi più grossi. SAGOLA, corda sottlle per certi usi di mare Sagola della Bandiera; Sagola del Loche; Sagola dello Scandaglio.

Scandagito.
CAVO, CANAPO, denominaziono
generica, con cui si chiama ogni
fune un po' grossa, quando ad esa
non si dia altro nome speciale. Cavo
è detto dalia gente di mare, Canapo
da quella di terra.

CAVO PIANO, quello che si fa con una sola lavorazione, o commettitura, la quale suoi essere di tre, o

al più di quattro Legnuoli. CAVO A TORTIZZA, quello che si fa con due commettiture: nella prima, con Legnuoli, si fa il Cavo plano: nella seconda, con tre Cavi plani. si fa il Cavo a tortizza.

CAVO A ANIMA, è quello nel cul interno ricorre un piccolo Cavo, che chiamano ANIMA, e intorno a cul si commettono i quattro Legnuoll, che formano il Cavo a anima (V. PIGNA A ANIMA).

CAPO PASTOSO, dicesi di Cavo, e di qualunque altra corda, grossa o piccoia, che sla poco torta, e per cló meno rigida, cloè più morbida, e più flessibile.

GOMONETTA. Cavo men grosso del Gherlino, ma fatto allo stesso modo, cloè commesso due volte. GHERLINO, è una Gomena di mi-

nor diametro.

GOMENA, GOMONA, grossissimo
Cavo a doppia commetitura. Serve
specialmente a regger l'Ancora.

Le Gomene hanno dalle otte alle ventiquattro poisate di circonferenza.

POLSATA, così chiamano i Fabbricanti toscani di cordaggi la dodicesima parte del piede, quale esso si sia che loro serve di misura, Questa voce, nel medesimo senso, è pure adoperata dal Fabbricatori di Ombrelli. Gli uni e gil altri dicono

anche POLLICE.
TARROZZI, corde vecchie disfatte
per farne Cavi provvisionali.

per farne Cavi provvisionali.
RACCATTARE, è il raccogliere,
che si fa in Fabbrica, il Cavo su
di sè spiralmente, a girl soprapposti, prossimamente uguali e concentrici, per farne il Rotolo.

sti, prossimamente guail e concentrici, per farne il Rotolo. ROTOLO, è un Cavo raccattato, e legato con Sagola a quattro distanze uguail, per comodo di pesarlo, venderio, e trasportarlo. Norta 320. «L'azlone del rac-

Nora 230, « L'aslone del raccattare le corde che fa il Finnajuolo per formarne Rotoll, ia fa anche il Marinajo sul bastimento, e fanta Marinajo sul bastimento, e fanta una lunga corda, sia d'argano, di hocato, di pozzo o altra, non per formarne Rotoll propriamente desti, ma perche così raccolta in giri lagombro sai suolo: e codesti giri lagombro sai suolo: e codesti giri chiannaili DUGLIE, dalla qual vice fassi naturalmente il verbo ADU-GULREE.

ARTICOLO XLIII.

DEL FILARE

Indico Metedico. | Filare a prezzo

Filare, verbo

— grosso

— sottile

— pleno

— voto

Dar a filare

Far tilare

Torre a filare

—— a sconto
Filato, sust.
Riportare il filato
Filatura
Filature
Filatora

282	ARTICOLO ELIIL
§ Rocca	Naspo girevole
Conocchia	Manovella
Gretole	Croclere
Anima	Còstolo
1 Pennecchio	Staggi
Roccata	NOTA 233.
NOTA 231.	. Innasnare
Lucignoil	Innaspare Annaspare
Mazzo	Matassa
Pergamena	(arruffata
Laccetto (della Fhatrice	scompigilata
Appennecchiare	ingarbugliata
Inconocchiare	Bandojo della matass
Sconocchiare	Ruffelio
Sconocchiatura	Garbuglio
Gugliata	Smarries 4
Agugilata	Smarrire { II bandolo
Fuso	Ravviare la matassa
	Laccetto (della matassa)
Ventre	Laccotto (dolla matassa)
Punte	Arcolajo Guindolo
Fusajuoio	Bindolo
Rotella	Stile
Verticilio	
Nota 232.	Piede
Cocca (del fuso)	Arcolajo semplice
Cocca (del filo)	j pieghevole
Muscola Muscolo	da serrare
Muscolo	Stecchine
(Coccarola	Girelle
Incoccare	Naso
₹ Accoccare	Girelia di sopra
€ Coccare	Piattino
Scocear6	Bischero
Torta	Spago
Trillare	da basso
pieno	Dipanare
voto	Aggomitolare
Fusajo	Sgomitolare
Filatojo	Raggomitolare
Rocchetto	Nota 234.
Corda implombati	Gomitoio
Girelia	Capo del gomitolo
Gola	Dipanino
Manubrio	Anima
Pedal6	Fondeilo
§ Ale	Manelia
Alette	Addoppiars
Gancetti	Struscia
Andivieni	Torcere
1 Aspo	Grovigliole
Naspo	Aggrovigliars
manesco	

. . . .

FILARE, verb., ridurre in filo canana, lino, lana, cotone, seta, o aitro. FILAR GROSSO, FILAR SOTTILE. sono termini relativi alla maggiore

o minore grossezza del filo, indipendentemente dalla qualità della materia che si fila.

FILAR PIENO

FILAR VOTO . espressioni relative alla maggiore o minor quantità di filamenti che entrano nella formazione di un filo della stessa grossezza, ossia del medesimo diametro. DAR A FILARE, FAR FILARE,

vale dare altrul canape o lino, perchè lo fill, per mercede. TORRE A FILARE, ricever lino

o altro, e fliarlo per conto altrul. FILARE A PREZZO, cloè a danaro, ricevendo per mercede non

roba, ma contanti.

FILARE A SCONTO, dicesi del patto per cui la Filatrice, per mercede del suo lavoro, riceve altra roba, ovvero una convenuta parte del lino o canapa, o anche del Filato stesso. Ajuterebbe una vedova che avesse bisogno di fare una gamurra a una sua figliuola da marilo, per iscontare la valuta in flato. Firenzuola, nell'Ottava Let-

FiLO, pochi e sottili peluzzi o filamenti di lino o d'altro, riuniti Insieme col pollice e coil'indice, gli uni di seguito agli aitri, attorti su di un fuso girante, e ridotti a una lunghezza Indeterminata.

FILATO, sust., ogni cosa filata, e anche l'opera del Filare. (Vedi l'esempio del FIRENZUOLA IN FILARE A SCONTO).

RIPORTARE IL FILATO, è il ren-dere che fa la Filatrice il flio fatto con quella determinata quantità di materia che essa ha tolto a fliare, FILATURA, l'arte, e l'opera del

Filare. FILATRICE, FILATORA, donna che fila colla Rocca, ovvero col Filatojo: più comunemente intendesi, di donna che a prezzo fila per al-

ROCCA (o stretto), CONOCCHIA, pezzo di canna lungo circa un bracclo, rifesso poco lungi dalla supe-riore estremità, e lvi diviso in Gretole, tenute rigonfle dall'Anima, e sopra esse la Filatrice pone ciò che essa vuol ridurre in filo.

GRETOLE, le stecche nelle quali è divisa la Rocca, nella parte dove essa è rifessa.

ANIMA, piccol disco di legno largo poco più di uno scudo, che tieno allargate in giro le Gretole della Rocca. - Talora in vece di un disco interposto nel vano formato dallo ailargamento delle Grétole, nongonsi degli stecchi di legno fra l'una e l'altra di quelle contigue, oppure a croce, fra due opposte, se quattro sono le Grétole in cul fu fessa la Conocchia.

PENNECCHIO, ROCCATA, quella quantità di roba da filare, che si vuol mettere in una volta sullaRocca,

Nota 231. . La materia da IIlarsi, specialmente quando è lino. rovasi già bella e ridotta a giuste Roccate, mediante altrettanti LUCi-GNOLL, the son grosse clotche ripiegate e rattorte su di se. Un certo numero di Lucignoli, stretti insleme in un sol pacchetto incartato. forma un MAZZO. .

PERGAMENA, striscia di cartapecora. o anche un semplice nastro. ovvero qualsiasi altra fasciatura. con che il Pennecchio vien fermato in su la Rocca.

LACCETTO, pezzo di nastro, lungo circa un palmo, fermato alla sinistra spalia della Fliatrice, e ripiegato in capplo o maglia, entro cui si fa passare la Rocca, la cui inferiore estremità sta rattenuta nell'allacciatura delia vita

APPENNECCHIARE, che più comunemente dicono INCONOCCHIA-RE, metter Il Pennecchio in sulla Rocca.

SCONOCCHIARE, andar traendo il Pennecchio d'in sulla Rocca, riducendolo in flio coi Fuso.

SCONOCCIIIATURA, piccol residuo di Pennecchio che rimanga in sulla Rocca.

GUGLIATA, AGUGLIATA, quella maggior lunghezza di filo che trae la Filatrice dal Pennecchio, prima di raccogiieria sui Fuso.

FUSO, e al piur. I Fusi e le Fusa, arnese di legno fatto al tornio, lungo poco più di un palmo, dritto, panciuto nel mezzo, assottigiiato ai due capi, e più al superiore.

Coi Fuso la Fliatrice riduce in filo il Pennecchio, e anche torce il filato.

VENTRE, la parte di mezzo del liice e l'indice, questo si ritrae con Fuso ingrossata. PUNTE, i due capi assottigliati

dei Fuso. FUSAJUOLO, ROTELLA, VERTI-CILLO (e in alcuni luoghi per Istor-platura Torticillo), piccol disco di legno presso la punta inferiore del Fuso. In alcuni Fusi le Rotelle sono due, e pigliano in mezzo il Ventre poco rigonfio, o anche cilindrico

quasi a modo di rocchetto. NOTA 232. . Sembra che II Fnsajuolo, facendo quasi i'officio di un Volano (tecn. VOLANTE), meglio riceva, e comunichi al Fuso il movlmento vorticoso impresso dallo

scatto delle dita della Filatrice. » scatto delle dita della Filarice. »
COCCA (del fuso), è quel caperozzolo, bottoncino, o ingrossamento, che è alla punta superiore
del Fuso, e dove s'incocca il Filo
sia nel filare, sia nei torcere.
COCCA (del filo), quella specie di

annodamento, o maglia del filo attorno alla punta, o cocca del Fuso, acciò l'asse di questo stia nella stessa direzione del Filo.

MUSCOLA, MUSCOLO, COCCARO-LA, cosi in disparatissime regioni italiane chiamano un arnesino, che non vidi adoperato in Toscana, ed è un cono voto molto allungato, di sottii lamina di ferro, o d'ottone, in cui si pianta a forza, la punta su-periore del Fuso; nell'estremità del cono è un'intaccatura a spira, nella quale si fa passare li Filo, che vi sta rattenuto per fregamento, e ciò serve come di Cocca.

Altrove la punta della Muscola termina non in spira, ma in gan-cetto, e allora al Fuso si da la torta non colle dita, ma con la palma della mano contro la parte laterale esterna della coscia. Questo movimento, quando la mano viene verso l'anca, è quello del filare: li movimento contrarlo, cioè verso il ginocchio, è quello del torcere, INCOCCARE, ACCOCCARE, COC-

CARE, far la cocca del filo la sulla punta dei Fuso. SCOCCARE, v. att. e n. pass.

disfare la cocca, o il disfarsi di

TORTA (o aperta), chiamano quel movimento di scatto dato colle dita al fuso, per farlo girare su di sè. Stretta la punta del fuso fra li pol- mediante una MANOVELLA. E com-

forza e celeremente in dentro nel fliare, in fuori nel torcere.

TRILLARE, v. neutr., quell'osclilare che, girando, fa il fuso quando non è ben diritto, o non ben formato.

FUSO PIENO, quello sopra cui si è raccolto quanto filo vi può, o vi debbe stare.

FUSO VOTO, contrarlo di fuso pieno.

FUSAJO, colui che fa fusi. FILATOJO, macchietta di legno

a uso di Illare, nella quale un RUC-CHETTO che fa le veci di fuso, è fatto girare su di se orizzontalmente per mezzo di una CORDA IMPIOM-BATA, cloé senza capi, detta comunemente Corda perpetua, avvolta attorno a una GIRELLA verticale a GOLA, posta in movimento colla mano mediante un MANUBRIO, coi piede, mediante un PEDALE. Serve anche al torcere, girando in contrario verso.

ALE, ALETTE, due regoletti pa-ralleli, fra' quali è li Rocchetto; le All sono unite a un Bocciuolo, o Cannello, attraversato dall'asse del Rocchetto, e girante con esso, ma con minore velocità.

GANCETTI, una serle di plecoil uncini di fil di ferro lungo le All. e su ciascuno de' quall la Fliatrice, dopo un certo numero di giri, fa passare successivamente Il filo, perché non s'ammonti tutto in un juogo solo del rocchetto, e nortsi facciano garbugii.

ANDIVIENI, meccanismo di varie fogge, che, in alcuni Filatoj, fa muovere avanti e in dietro o le All . o il Rocchetto, onde il filo, benchè accavalciato costantemente a un solo gancetto, si distribnisca unifor-memente in due spirali contrarie su tutta la lunghezza del rocchetto.

NASPO, ASPO, arnese di legno per ridurre il filato in matassa, ASPO MANESCO, o manevole, cioè bastoncello, di circa tre palmi di lunghezza, attraversato presso clascuna estremita da un pluoio ad angoli retti uno coll'aitro; e su quel pluoli s' innaspa li filo.

ASPO GIREVOLE, è quello che si fa girare orizzontalmente su di se posto di due CROCIERE, una un | ferro, inferiormenie pianiata in un po' maggiore dell'altra, calettate verso clascuna estremità di un'ASSE orizzontale; imperniate su due STAGGI, o colonnini verticali, plantati su di una panchetta. Le quattro estremità delle due Croclere sono rimnite dalle quattro COSTOLE, sulle quali s'avvoige in matassa li filo che si innaspa.

Nota 233. . La maggiore amplezza della Crociera posteriore (quella che riguarda la Manovella) da alle Costole dell'Aspo una disposizione sensibilmente Piramidale opportunissima a cavare agevolmente la matassa dell' Aspo, facendola

scorrere verso la parte anteriore. •
INNASPARE, ANNASPARE, ridurre il filo in Matassa sull'Aspo. MATASSA filo avvolto in più girl uguali, gli uni sopra gli altri, col-

l'Aspo. MATASSA ARRUFFATA. SCOM-PIGLIATA, INGARBUGI IATA, quella le cui fila sono disordinate, si che non se ne trova il bandolo, o questo lungamente non corre nel dipanar la Matassa.

BANDOLO, l'estremo, cloè l'este-rior capo dei filo della Matassa. RAVVIARE LA MATASSA, vale

rintracciarne, trovarne il Bandolo. SMARRIRE, RITROVARE IL BAN-DOLO, sono locuzioni famigliari che banno anche senso traslato, significando: perder la traccia di cosa confusa fra le altre molte, ovvero, trovare d'onde dar principio allo sbrigo di un offare assai difficile pel concorso di assai circostanze che lo rendano oscuro ed intralciato.

RUFFELLO, GARBUGLIO, è un viluppo di flia fortemente intricate; il quale inconveniente si cerca di evitare mediante il Laccetto.

LACCETTO (della matassa), pezzo di spago annodato lento, cloè in forma di largo cappio, alla matassa, acció non si scompigli, e pel quale essa si piglia, si appende, ecc.
ARCOLAJO, GUINDOLO, BINDO-

LO, arnese per dipanare, cloe per ridurre la matassa in gomitolo. È composto di stecche di legno, o di canne, sulle quali si adatta la ma-

'Arcolajo gira verticalmente in ano STILE, che è una bacchetta di relle, la superiore e l'inferiore,

Toppetto mobile, che gli serve di PiEDE, e sulla quale è girevolmente infilato l'Arcolajo.

ARCOLAJO SEMPLICE, non guari dissimilo all'Aspo, se non pel sno girare verticalmente infilato nello Stile , li quale passa liberamente nel centro della Croclera inferiore, e colla sua estremità rotondata sostiene il centro della Crociera superiore, la quale è alquanto minore. L'ineguaglianza delle due Croclere da a questa sorta d'Arcolajo una forma un po' piramidale, si che la matassa, più o meno abbassandosi. trova un punto in cui sta mediocremente tesa, per essere dipanata senza ingarbugliarsi. Se questo ingrossamento inferiore dell'Arcolaio non basta, la matassa è impedita dai cadere, perché è rattenula da quattro piuoli di legno, piantati orizzontalmente nell'inferiore estremità di ciascuna delle quattro Costole.

ARCOLAJO PIEGHEVOLE, ARCO-LAJO DA SERRARE, è quello che si pnò allargare, o restringere, secondo la grandezza della matassa. e anche serrarsi affatto, per comodo di esser trasportato o riposto

E composto di più STECCHINE di legno che s'incrociano con mutuo contatto a due a dne, le quali si allargano per ritenere la matassa, e si restringono come in un fascio. quando l'Arcolajo si ripone. Le stecche sono imperniate in un fil di ferro a due a due alla metà della loro lunghezza: clascuna coppia, essendovene per lo più cinque, dall'un del capi è incastrata dentro corrispondenti intaccature o canall delle due Girelle, una di sopra, l'altra di sotto: gli altri due capi esteriori e liheri delle Stecche incrociate sono riuniti con altre Stecche obbliquamente, cioè dalla parte superiore di una coppia alla parte inferiore della coppia vicina.

GIRELLE, due pezzi di legno fatti al tornio, della grossezza e della forma di una mela un po' schiacclata, con intaccature o capali, entro cui sono incastrati i capi delle stecche, tenutivi come imperniati da un tilo di ferro che gli attraversa, e rigira intorno intorno alla due Gi-

GIRELLA DI SOPRA, chiamata an- 1 che NASO, ha inferiormente una buca per ricevervi la punta ottusa delio Stlle, sulla quale è sostenuto,

e gira intto l'Arcolajo. PIATTINO, la parte superlore del Naso, aliargata in scodellino, per comodo di porvi il gomitolo, quando

occorra interrompere l'azione del BISCHERO, pluolo di legno, leggermente conlco, girevole orizzontaimente in un foro al di sotto del

Sul Bischero s'avvolgono I due capi di uno spago o di una funicelia, che vengono dalla Girella di sotto, e prendono in mezzo io Stlle.

Volgendo il Bischero in un verso. lo spago gii si avvolgo, si accorcia, e tira su la Girelia di sotto verso quella di sopra, e l'Arcolajo si allarga, da poter ritenere sufilcientemente tesa la matassa: pel contrario movimento, la Girella di sotto discende pel proprio peso, e le Stecche dell'Arcolaio si riplegano le une sulle altre.

SPAGO, è appunto un pezzo di spago ovvero una funicina che passa per due fori in ciascuna delle due Girelle, e l due capi sono fermati separatamente sul Bischero, sul quale, volgendoio in un verso o neil'altro, esso Spago si avvolge, o si svolge, secondo che si vuole al-

largare, o restringere, o riplegare affatto l'Arcolajo.

GIRELLA DA BASSO, simile alla Gireila di sopra quanto alle intaccature o canall, per ricevervi l'un de' capi delle Stecche le quali sl Incrociano con queile deila Girella di sopra. Nell'asse verticale di questa Girella inferiore è un largo foro, per cui passa liberamente lo Stlie.

STILE, bacchetta di ferro (taiora anche una mazza di legno), plantata verticalmente ln un Toppo o In una Crociera, che serve di base allo Stile, e di sostegno a tutto l'Arcolajo.

DIPANARE, raccorre il filo in gomitolo, traendolo dalla matassa. AGGOMITOLARE, ridurre in gomitolo Il filo, tratto o dalla ma-

tassa, o da uno o più fusi, o da più altri gomitoli, o d'altrove. SGOMITOLARE, contrarlo di Agzomitolare, o svolgere, sviluppare

il gomitolo. RAGGOMITOLARE, di nuovo ag- del filo in Grovigliole.

gomitolare, e anche semplicemente

aggomitolare.

Nova 234. . Nel dialetto di questa estrema Provincia Italiana (Torino), il Gomitolo è chiamato con vocabolo che sonerebbe Grumicello, denominazione che evidentemente debbe avere la sua radice neil'antica iingua Italiana, giacché la Crnsca registra il verbo, ora disusato, RAGGOMICELLARE, per restringere, e unire insieme in forma di Gomitolo.

GOMITOLO, filo ravvolto su di sè In forma di palla, a maggior comodità di servirsene per far la calza, e per cucire.

CAPO DEL GOMITOLO, chiamasi l'estremita del flio con che termina il Gomitolo: nella matassa dicesi Bandolo, V.

DIPANINO, che anche dicono ANIMA e FONDELLO, nomi che si danno a quel vilupetto di foglio, di cenclo, od altro, sul quale si avvoige il filo per principiare ii gomitolo, quando ció non si faccia colla Maneila.

MANELLA, specie di piccola matassa a fili incrociati dai dito pollice al mignoio. La Manella, ripie-

gata in due su di se, fa le veci di Dipanino. ADDOPPIARE, è raccorre insieme sur uno stesso gomitolo i fili di due o plù matasse, o fusl, o rocchetti.

STRUSCIA, pezzetto di panno, per lo più iano, che si tiene stretto fra le dita della mano sinistra, ripiegato In due, e in quelia ripiegatura si fa passare il filo nell'innaspare, nel dipanare, e nell'addoppiare. Struscia fa riparo alle dita, si che non restino offese dal filo, e questo ne esce anche più lisclo.

TORCERE, parlando di filo, è nnire e attorcigliare su sè stessi, due o plu fiil addoppiati. Nell'operazione del torcere il

girar del fuso si fa in verso contrario a quello del filare; stretta ia punta dei fuso fra l'indice e 'I pollice, questo, nel dar la torta, si ritrae con forza e celeremente in dentro (V. TORTA). GROVIGLIOLE, fem. plur., quelle

magliette o staffettine che va facendo su di sè il filo, per l'effetto stesso della torcitura, specialmente quando

è troppa. AGGROVIGLIARSI, il ritorcersi

ARTICOLO XLIV.

DEL CUCIRE

Indice Mctedice.

Cucire -- a filo scempio -- a filo doppio Scucire Ricucire Gugliata Agugliata Nodo Filo Refe Refajuolo Ago Punta Cruna -- spuntato -- scrunato Cartina d'aghi Aghi in sorte Agorajo Ago da ricamo Ricamare Telajo Tombolo Filondente Spille Guancialino (da cucire) Anello da cucire Ditale Butterl -- coperto -- scoperto Porbici.

Cesoje Nota 235. Sbiasciare Nota 236, Indiare

Cucitore Cucitrice Cucitore

Cucitora in blanco Cucito, sust. Cucitura Imbastitura Imbastire Filza Sessitura Ritreppio Costura NOTA 237. Ragguagilare | le costure -- aperta -- rivoltata Punto Soppunto NOTA 238. Orlo -- tondo -- plano Sopraggitto Punto addietro --- cleco Accecare un punto NOTA 239. Punto in croce -- a spina -- a ucchiello Rattoppare Rimendare Rimendatura Rimendo, sust. Rimendatrice Rimendatora

Pottiniccio.

Imparaticcio, ecc.

Frinzeilo

CUCIRE, è conginngere insieme pezzi di panno, o d'altro, mediante un Filo passato per essi coll'Ago. CUCIRE A FILO SCEMPIO, cioè

col nodo fatto a un solo capo della Gugliata, tenuto molto più lungo dell'altro.

CUCIRE A FILO DOPPIO, quando si fa il nodo ad ambidue i capi insieme. SCUCIRE, contrario di Cucire:

disfare li Cucito.
RICUCIRE, cncir di nuovo una
cosa scucita.

GUGLIATA, AGUGLIATA, quella Innghezza di refe, o di qualsiasi-altro illo, che s'infila nell'ago in una volta.

Volta.
NODO, CAPPIO, ecc. (V. Vogapolario Domestico).

Nell'esecizio del cucire, chiamani nodo quello speciale aliacclamenio che si fa fare al filo su di sè stesso, nell'estremità dell'agugliata, acclocche il primo punto non si perda, cioè onde, traendo l'agugliata, il filo non esca dal bnco stesso fatto dall'ago nella cosa che si cuce,

Per fare il nodo s'lucrocia il filo su di sè in forma di una maglietta, deutro la quale si fa passare fi capo del filo, e tirando, il nodo è fatto.

FILO (V. Art. DEL FILARE, ecc.) REFE, mase., filo torto di lino o di canapa, a uso specialmente di cucire.

REFAJUOLO, che vende Refe. AGO, pezzo di sottii filo d'acciajo, con PUNTA acutissima da uua parte,

e Cruna dall'altra. CRUNA, foro per lo più bislungo, in cui s'infila la gugliata per cucire. AGO SPUNTATO, quello che non ha punta, o l'ha smussa, o ritorta,

o altrimenti guasta.

AGO SCRUNATO, quella che ha
rotta la Cruna.

CARTINA D'AGHI, invoitino quadrangolare di carta per lo più turchiua, uel quale il fabbricante pone qualche centiualo, o altro determinato numero d'Aghi.

AGHI IN SORTE, dicesi di Aghi di tutti i uumeri, dall'uno al dieci, e oltre, cloé di intte le grossezze, dal più sottili al maggiori, posti promiscuamente in una medesima Cartina.

AGORAJO, quell'astuccino tondo

o stiacciato, dl legno, d'avorio, e di altro, in cui si tengono gli Aghi, per averli prontameute a mano. Sono due boccivoli che per un cerio tratto entrano l'uno nell'altro, cou battente.

Anche chiamasi Agorajo il fabbricante, e il veuditore d'Aghi

AGO DA RICAMO, è un grosso Ago con punta ottusissima, a uso di ricamare.

RICAMARE, è quasi dipingere coil'ago Fiori, Foglie, Figure, o aitri oruamenti, cou fili di varia natura, metallo, seta, lana, cotone, o aitro di un solo, o più colori.

Il ricamo si fa o sul panno, teso sul Telajo o sul Tombolo, ovvero si eseguisce sul Filondente. TELAJO DA RICAMO, specie di

quadro, in cui si teude il panuo che si ha a ricamare.

È composto di due STECCHE di legno forate, che entrano parallele, e scorrouo dentro a due stampe o feritoje, scavate a una certa distanza nel due STAGGI. Uno di questi può allontanarsi più o meuo dall'altro, o fermarsi con due piuoli che si piautano in un foro di clascuna Stecca, e così tendere nel verso della sua lunghezza il panno che a clascuno del due Staggi è raccomandato: la tensiene nel verso della larghezza è prodotta dall'allacclamento di un filo di refe, che passa alternatamente lu un foro delle Stecche, e nel vivaguo, o nella cimossa del panno. Il Telajo è posto orizzontalmente su due Trespoli o cavalletti.

TOMBOLO, specie di guanciale tondo, imbottito, di forma nou guari dissimile a quella di un Manicotto. Sul Tombolo, fermate con spilletti, si ricamano liste di pannilini, o di altro. Anche vi si fanno trine, e al-

trl simili lavori.

FILONDENTE, che alcuni anche chiamano CANAVACCIO, BURATTO, sorta di tela molto rada, e rigidetta, sulla quale si fanno ricami. SPILLO, CARTA DI SPILLI, ecc.

(V. Vocabolanio Domestico).
GUANCIALINI DA CUCIRR, eassetia di legno, con coperchio, imbottito di sopra e di sotto, fra l'uno e l'altro de' quali corrono le quattro fasce di legno, delle quali una mobile fa parte del cassetto che

entra nell'anima o spazio vuoto i del guanciatino, di forma parallelepipedo - rettangolare. Tienlo presso di se, e anche salle ginocchia, la Cucitrice, cui serve si per riporvi dentro i vari arnesetti del cucire, e si per appuntarvi per di fuori ció che essa cuce.

ANELLO DA CUCIRE, che anche, specialmente fuor di Toscana, chiaman DITALE, è quella coppetta butterata per di fuori, nella quale si fa entrare la prima falange del dito medio, per ispinger l'ago nel cucire.

BUTTERI, propriamente sono quel segni, o incavature tonde che fa il ferro della trottola, che percuota un cori o sodo qualunque. Per similitudine furono chiamati Butteri I segni lasciati talora dal vajuolo.

E così pure per similitadine pare possan chiamarsi Butterl quel cavetti tondi, di cui è coperta l'esterior superficie dell'anello da cucire, I quali rattengono l'ago nello spingerio dentro la roba che si cuce. ANELLO COPERTO, quello che è chiuso ln cima.

ANELLO SCOPERTO, quello che la cima è aperto.

FORBICI, fem. plur., stromento da tagliare, composto di due coltelli, o lame d'acciajo, incrociate e imperniate nel mezzo, e che si ri-scontrano col taglio. LAME, PUNTA, TAGLIO, COSTOLE, BRANCHE. ANELLI delle Forbiel.

CESOJE, stromento da tagliare, fatto di un solo pezzo, riplegato nel mezzo a foggia di molla, la quale chiamasl il CALCAGNO. Adopransl specialmente per tosare le pecore, per tagilare i crini ai cavalli intorno ai piedi, e nelle orecchie, ecc.

NOTA 235. . L'anzidetta distinzione fra le denominazioni di Forbici e di Cesoje, fatta dal Vocabolarl, non è ne generale, ne costante nella presente lingua parlata in Firenze, dove le due denominazioni si senteno non infrequentemente scambiate. .

SBIASCIARE, v. neut., quello stringere a sbieco, senza tagliare, che famo talora le Forbici e Cesoje, o perche difettose, o perchė male adoperate. Nota 236. . In senso traslato

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

stento per difetto di denti, o anche quel mangiare che che sia a contraggenio, e per ciò con lentezza, ritenendo e rivoltando molto tempo la roba in bocca. .

INFILARE, lutrodurre il filo nella cruna dell'ago; anche in pallottoline bucate, come perle, coralli,

avemmarie, paternostri, ecc.
CUCITORE, CUCITRICE o CUCITORA, nomi verbali derivanti dal
verbo Cucire.

CUCITORA IN BIANCO, denna che cuce Biancherie, cloe panni blanchi, siano lini, canapini, o bambagini, come camicie, lenzuola, tova-

glic, e simili. In alcane Provincle Italiane fuor di Toscana, la Cucltora in blanco chiamania Camiciara.

CUCITURA, CUCITO, sust., l'atto del Cucire, e 'l lavoro che ne risulta. IMBASTITURA, cucitora prepara-toria con punti lunghi e ienti, la

quale serve a tener bene unitl due pezzi che poi s'hanno a congiungere con permanente e più ferma cucitura. IMBASTIRE, fare un' imbastitura.

FILZA, cucitura di punto andante, nella quale i punti dalle due parti, di sopra e di sotto, sono separati da intervalli uguail, ma i punti che sono da una parte corrispondono agl' intervalli che sono dall'aitra. Usasi specialmente a fare guaine, a increspar gale, e altri constatti lavori.

SESSITURA, RITREPPIO (Vedi VOCAB. DUMESTICO).

COSTURA, è una cucltura che riunisce due pezzi di roba, che hanno a stare non uno sopra l'altro, ma uno in continuazione dell'attro. Codesta riunione si fa con punti diversi secondo il placere. Quando la Costura rimane rilevata, si ragguaglia coll'anello stesso da cucire, ovvero si spiana col Ferro caldo. RAGGUAGLIARE, SPIANARE le Costure

Nova 237. . In senso traslato o figurato, Ragguagliare, Spianare le Costure ad alcuno, significa Picchlarlo, Bastonarlo.

COSTURA APERTA, cucltura che si fa a qualche distanza dai lembi, e parallelamente ai medesimi. Questl, se son con vivagno, si fascian dices! Shinsciare quel mastleare a libert, bensi si allarganquin contrario verso, e poi si spianano coi i Ferro: se son tagliati e spiccianti, cioè soggetti a sfilacciarsi, allora è d'nopo sopraggittarli (V. SOPRAG-

COSTURA RIVOLTATA, quella che si fa rivoltando una parte sull'al-

tra, e questa ritagilata alquanto per renderia un po' plu stretta, pol si cuce a Soppunto, cloé a modo d'orio.

PUNTO, è quella porzione di cucito, la quale si fa in clascuna tirata di ago.

SOPPUNTO, è la cucltura che si fa negli orli: l'ago si pianta nei panno fuori dell'orio, ma presso al medesimo, e si cava nel margine rimboccato dell'orio stesso.

Nota 238. « Nelle varie specie di Cuciture il primo Punto è sastanzialmente il medesimo, dovendosi in tutte, ma prima di ogni altra cosa, attraversare coll'ago e col filo la roba, sn cui s'ha a cucire. La differenza comincia dai secondo Punto, che è come l'elemento primo, a cni debbono essere conformi i Punti successivi. In alcune sorta di Cnciture, e quasi per modo di eccezione. la differenza risulta dalla particolare combinazione del detto secondo Punto coi terzo, I quali due punti vengono poi successivamente ripetuti come elemento di quella particolar manlera di Cuclto. Le principali maniere di Punti sono le seguenti:

ORLO, cucitura di un lembo rivoltato in tondo, o in plano. ORLO TONDO, ORLO PIANO.

SOPRAGGITTO, forte cucltura nella quale il filo, a ogni tirata di ago, accavalcia i due lembi delle due cose che si cuciono, i quali siano di natura a non spicciare, cioè a non sfilacciarsi; come sarebbero, per es. i iembi di due porzioni dei teli delle camicie, delle ienzuoia, e simili, separate da un taglio. PUNTO ADDIETRO, cucitura in

cui l'ago, in ogni punto successivo, si ripianta nella giusta metà del punto precedente, e si cava altret-tanto di la dal luogo da cui fu precedentemente cavato.

PUNTO CIECO, simile al Punto addletro, se non che l'ago si ripianta pochissimo indletro (anche di un solo filo del panno) dal luogo.

RIMENDATRICE, è plù comunemente RIMENDATORA, donna che

di dove l'ago fu precedentemente cavato. ACCECARE UN PUNTO, è fare un Punto cleco.

Nota 239. . Non infrequentemente sentesi dire da Cucitrice. da Sarti, che Accecare il Punto è ripiantar l'ago nello stesso buco, di dove si era precedentemente cavato; ma ciò è men vero, perchè allora la seconda operazione disfa-

rebbe ciò che ha fatto la prima, . PUNTO IN CROCE, lavoro d'ago che consiste in una serie di punti, che a dne a dne s'incroclano a foggia di tanti X. Codesto punto è adoperato specialmente nel Puntiscritto che si fa alla (V. Vocas, Domestico). si fa alla Biancheria

PUNTO A SPINA, specie di Punto in croce, ma diverso in ciò, che lo incroclamento non cade nella giusta metà delle coppie di fili, si fa verso il fine di ciascun filo o punto, alternatamente a destra e a sinistra in modo che ne risulta una linea serpeggiante.

PUNTO A UCCHIELLO, quel particolar Punto, con cui si cuciono insieme i iembi, o tagli degli ncchielli, in cui hanno a passare i bottoni.

Si trapassa coll'ago il panno presso i due lembi, come per fare un Sopraggitto, poi quando la gugliata è stata tirata tanto che ancor rimanga una maglietta a staffettina, vi si passa dentro coll'ago, e si

stringe II punto. Coi Punto a ucchiello si contornano anche gii smerli delle pezznole o fazzoletti, delle gale, e simill.

RATTOPPARE, vale cucire una TOPPA, che è un pezzo che si cuce salla rottura di un panno.

RIMENDARE, vale encire un panno rotto senza porvi toppa, e coi solo riunire i lembi della rottura, o del taglio.

RIMENDO, sust., RIMENDATURA, l'azione del rimendare, e la stessa località rimendata.

dà abitualmente opera al rimendare. POTTINICCIO, FRINZELLO, IM-

PARATICCIO, ecc. (V. VOCAB. DO-MESTICO).

APPENDICE

ALL'ARTICOLO XLIV.

DELLE MACCHINE PER CUCIRE E RICAMARE

zione di Parigi rigurgitava di una tezza del lavoro e la complicazione serie svarlatissima di macchine per del meccanismo sono compensate cuelre; la quantità di applicazioni che se ne fecero in America, agli Stati Uniti, e quelle che ne furon fatte quindi, benchè in una scala minore, in Francia ed in Inghilterra, basta a dimostrare la sempre crescente importanza di questo nuovo ramo d'industria. Merita qualche esame la natura e l'origine di queste macchine in se tanto semplici, e tanto utili, e ora anche tanto ricercate dal privati, non che dagil stabilimenti ove si confezionano abiti, lingerle e simili.

SI possono esse dividere in quat-tro classi.

Nelle prime macchine patentate in Francia, di Tommaso Stone e Giacomo Henderson, già fin dal 1805, destinate alla confezione di vesti, un ago ordinario, preso e stretto da pinzette e spinto attraverso alla stoffa, è ricevuto e ritirato da un secondo pajo di pinzette che lo fanno risalire di sopra all'orio della stoffa stessa, e così di segulto, producendo così un punto a sopraggitto.

Questo informe processo, abbandonato in breve, in riprodotto sot-t'altra forma da Sénéchai nel 1849. Altri brevetti furono dati per altre macchine a Greenough nel 1852 in America, ed a Parigi a Phélizon nel 1850 e a Canonge nel 1852; intanto però la macchina per ricamare di Heilmann era glafin dal 1835 acquistata all'industria, in questa macchina condotta col sistema a pan-

Fin dal 4855 la grande Esposi- ¡l'inversione dell'ago stesso; la lendal numero degli aghi simultaneamente implegativi.

Queste sono le macchine della 1.ª classe che cuciono con un sol filo ed il cul meccanismo è press'apoco simile in tutte.

Nelie macchine della 2.ª classe si evita la difficolta del passaggio completo dell'ago attraverso la stoffa. e clò si raggiunge facendo fare all'ago un punto a catenella.

Nel 1830 fu brevetiata la prima macchina costrutta su questo principio dai sigg. Thimonnier e Ferrand. - Al di sopra della stoffa trovasi un ago ad uncino, ben levigato, attaccato ad una Sharra su-scettiblle di un moto di va e vieni verticale; al di sotto v'ha un picciol pezzo capace di girare concentricamente intorno all'ago nella sua posizione inferiore; il filo che proviene da un rocchetto passa attraverso un occhiello di questo pezzo. Allorché la sbarra discende, l'ago passa attraverso della stoffa; il pezzo Inferiore di cui si disse or ora, gira e avvolge il filo intorno all'ago il quale tosto s' innalea e mediante il suo uncitto trae seco il filo in gnisa. di una fibbia. L'uncino dell'ago è di bel nuovo spinto attraverso quel cappio o maglia, ln un punto della stoffa, un po' più avanti dei suo precedente passaggio, poi di nuovo tirato in su sollevando un secondo cappio che passa anch' esso attraverso al primo. Continuando l'operazione ne risulta una specie di catena, ogni cui tografo, l'ago ha due punte e l'oc- anello attraversa il precedente, e che chilo nel mezzo, lo che fa evitare perciò stesso, congiunge fra loro le

dne falde della stoffa. Questa mac- | e vieni orizzontale; l'ago allora si china servi, a quanto pare, di tipo a tutte le macchine per encire moderne, benchè la sua costruzione primitlya fosse riconosciuta di troppo complicata per la pratica usuale. Il l sig. Magnin ha arrecato diverse semplificazioni alla macchina originale di Thimonnier, e fu brevettato per un movimento Ingegnoso, In forza del quale, il punto di ricamo può effet-tnarsi senza girar la stoffa sul tavolo, e imprimendole soltanto una successione di piccoli movimenti parallelamente a se stessa, pur cangiando la direzione dell'uncino mediante un meccanismo a pedale.

Nel 1849 fu accordato brevetto americano a C. Morey e J. Johnson, per una macchina da cucire anch'essa con ago ad uncino; ma

questa non fu, realmente, la prima macchina americana.

Nel 1854 Il sig. S-A. Singer degli Stati Uniti, costrui una mac-china a punto a catena, nella quale si elimino l'ago ad uncino, per sostituirgliene uno a punta coll'occhio în prossimità di questa, comechè plù preciso nel suo lavoro. Essa è considerata come la migliore fra le macchine che producono un punto a catenella, e che son divenute ormai d'uso comunissimo.

Successivamente I signori Siegl a Parigi, e Latour, produssero altre

macchine simili a quella di Singer con qualche modificazione.

I puntl ottennti con queste macchine pouno disfarsi tirando il capo del filo dalla banda ove finisce la catenella, allorchè si rompe per usura

o per accidente. a 3.ª classe di macchine è essenzialmente americana, e sembra che il punto ch'essa produce non fosse fin'aliora, impiegato nelle cuclture a mano; ma che sia stato inventato nell'Intento di facilitare l'Implego degli organi meccanici, e per evitare l'inconveniente testé citato, inseparabile dal punto a catenella. Un ago verticale forato in prossimità della punta, è alimentato da un rocchetto: l'ago discende. fora la stoffa, e forma al disotto un cappio col filo; una piccola navicella o spola (navette) posta Infe-riormente, attraversa Il cappio con un secondo filo per un moto di va verso ad un forellino posto ad uno

rlalza, trae seco Il proprio filo e stringe il cappio insieme al filo della spoletta; questo processo si ripeto lungo tutta la cucltura, e di qui risulta nel luogo della stoffa, una serie di punti imitanti il punto addietro.

In America la prima macchina di questo genere fu costruita nel 1835 da Walter Hunt, il quale non essendo riuscito a faria funzionare in un modo pratico non ne chlese brevetto. Nel 1846 Ella Howe fu patentato per una macchina avente gli stessi organi ma cost ben combinata, che ottenne uno straordinario successo in quel paese, ove la mano d'opera è tanto costosa.

La costruzione della macchina Howe subi da quell'epoca pareccinie modificazioni e semplificazioni essenziall, nella disposizione dei membri operatori, e del meccanismo che produce i movimenti relativi.

Nella categoria delle macchine del genere di quella di llowe, si contano attnalmente la macchina Seymour (Nuova-York); del prezzo di 350 franchl; essa fa 500 punti al minuto in medla, e si presta, mercè il cambiamento di alcuni pezzi, alla cucitura di qualunque stoffa, del cuojo, della seta, del feitro, come anche alle imbottiture: la macchina Thomas (Londra) alquanto migliorata e semplificata; la macchina Siegl (Parigi); la Wheler e Wilson (Stati Uniti d'America); la Grover e Baker (Boston): quella di Dard a Troves (Francia), e quella di Leduc nella stessa città.

Le macchine della 4.ª classe sono costrutte nell'Intento di evitare due inconvenientl; uno deriva daila piccolezza della spola, che esige una frequente sospensione del lavoro per rimettervi un rocchettino pleno; l'aitro dipende dalla facilità con cui il punto si consuma e usa la lingeria.

Nel 4854 fu prodotta da Grover e Baker una nuova macchina, nella quale l'ago verticale è adoperato come nelle precedenti, salvo che in vece di una spoletta, è accompagnato da un secondo ago di forma circolare, animato da un moto d'osciliazione rotatoria in un piano orizzontale, e traente con se attrade'suoi estremi, un filo svolgentesi | quelle formate dall' inferiore, !n da un rocchetto che può essere di | modo da unire solidamente le due una grandezza qualsiasi, come quello | faide della Stoffa. che serve ad alimentare l'ago veraghi è così complicato che sarebbe lmpossiblie il darne qui un'idea senza il sussidio di un disegno). Dall'azione combinata di quel due pari azione combinata di quei case aghi risulta un doppio punto a catenella, in cui gli anelli o ma-glie successive dei filo superiore sono attraversate e abbracciate da

Finalmente accenneremo che nel grande stabilimento fondato a Pa-rigi dal Governo di Francia per la confezione degli abiti militari, funzionano circa 50 macchine di Avery, 30 di Grover e Baker, ed una di Seymour, tutte mosse dal vapore e sussidlate da 4142 operale e da 300 operal.

ARTICOLO XLV.

DEL TESSERE

Indice Metodico:

Téssere Intessere Contessere Stessere Tessitore Tessitrice NOTA 240. Tessitura Telaio NOTA 241. Brancali Panconl Traverse Subbio Girelle Canale Bacchetta Subbiello Stella NOTA 242. Cane Manico Liccinole Maestrella Licci Staffe NOTA 243. Ordito Piede dell' Ordito

Bózzima Imbozzimare Bloleno Spuola Spola Guance Canuello Spoletto Gnancino Maglietta Mandata della spola NOTA 244. Tratta della Spola Assicina Testate Battentl Manichetto Corda NOTA 245. Sbarra Porta cassa Staggl Cassa Coperchlo Gusclo Péttine Denti Crestelle NOTA 246. Mannaja

Stella Filiera Squadratore Zuccato Panca Colpegglare Calcole Panchetta

Vivagno

Clinossa NOTA 267. Templale Penerata Penero NOTA 248.

Tirella Doppia tirella Marca

panno, serrandone Il Ripieno fra Telajo. l'Incrociamento dell'Ordito.

INTESSERE, CONTESSERE, talora lo stesso che Tessere. Più coniunemente si dice di cose intrec-

ciate a mano a modo di tessitura. STESSERE, contrarlo di Tessere, disfare Il tessuto. TESSITORE, TESSITRICE, colui,

colei che tesse. Nota 240. . Glovanni e Matteo Villani scrissero Tesserandolo: altri vedrà se da questa voce, oggidl disusata, sia derivato il Tisserand dei Francesi, ovvero se da questi sia passato sotto la penna del due fratelli Storici fiorentini, che fiorirono nel XIV secolo, nelle scritture del quall non sono infrequentl pretti galilelsmi.

TESSITURA, l'azione, e l'effetto del tessere. TELAJO, grosso arnese quadran-

golare, in gran parte di legno, e con cui si fanno Tessuti d'ogni

maniera. Nota 241. « Le varie materie con le quali si tesse, e le diverse sorta di tessuti, inducono non poche giversità nel Telajo, e nelle sue parti. Noi el restringeremo a nominare, e dichiarare quelle principall parti di esso, che sono essenzialmente necessarie al meccanismo del Tessere, ché ció sembraci bastare alla elementare istruzione della giogentu, per la quale specialmente è

stato intrapreso il Prontuario. » · Questo Telajo, che diremo | ordinario, è a un di presso composto delle parti seguenti. .

BRANCALI, PANCONI, I quattro legnl verticall che formano le quattro cantonate del Telajo.

TESSERE, vale fabbricar su Te- quali superiormente e inferiormente lajo, nastro, tela, drappo, o altro formano col Brancall l'ossatura del

SUBBIO, cilindro orizzontale che attraversa la parte posteriore del Telajo, e da potersi far volgere su dl se per avvolgervi l'Ordito.

GIRELLE, due dischl dl legno a ciascuua testata del Subbio, affinché meglio sia rattenuto l'Ordito

che vi sta avvolto. CANALE, é una scanalatura nella lunghezza sia del Subblo, sla del Subbiello, per incastrarvi la Bacchetta.

BACCHETTA, bastone, o asta a sezione poligonale, la quale, inca-strata nei Canale, rattiene fermo sul Subbio l'Ordito, e sul Subbiello il Tessuto, affinche non Isguscino nei tenderil.

Nel primo caso la Bacchetta è infilizata nel Piede dell'Ordito; nel secondo caso é infilizata nella Cruce dl esso (V. PIEDE, CROCE DEL-L' ORDITO).

SUBBIELLO, che anche chlamano CARRETTA, specie di subbio nella parte anteriore e inferiore del Te-lajo: sul Subbiello si va a mano a mano avvolgendo il Tessuto.

STELLA, rota dentata, per lo più di legno, talora di ferro, all'un dei capi del Subbio, e anche del Subbiello, per volgerli su dl sé, e ten-dere l'Ordito e 'i Tessuto.

Nota 242. . La tensione prodotta dalle due Stelle, o ruote dentate, non ha la desiderabile precisione, perché procede a saiti corrispondentl agl'intervalll tra dente e dente; e per ciò, conservata la sola Stella del Subblo, a quella del Subbiello glova sostituire una Leva, la quale, piantata in un fore di esso, si va volgendo per gradazione TRAVERSE, denominazione gene- insensibile, e appunto quanto oc-rica di quei legni orizzontali, i corre per avere la desiderata ten-

vicina caviglia. .

CANE, lleva Imperniata nel suo mezzo contro il Brancale, in prossimità della Stella, ne'cui denti curvi imbocca l'estremità di un braccio di essa lieva, allargato e fesso; l'altro braccio è il MANICO, e serve a liberare la Stella, onde poter girare il Subbio e 'l Sub-biello, a mano a mano che si progredisce nella tessitura.

LICCIUOLE, sono stecche di legno che formano le due testate parallele, superiore ed Inferiore, dl clascun Liccio.

Le Licciuole inferiori sono, per mezzo di una cordellina, raocomandate ciascuna alla corrispondente Calcola: le superiori sono ambedue legate a clascun capo di un'unica cordellina, avvolta sulla gola di una girellina della Maestrelia. MAESTRELLA, legno posto in

alto del Telajo, in cui è rattenuta una girellina, nella cul gola passa la corda, ai capl pendenti della quale è legata la Liccinola superiore del due Licci vicini. Quando i Licci sono quattro, le Girelle sono due. Per l'alternato movimento delle Calcole si rialzano, e si abbassano I Licci e con essi la corrispondente parte dell'Ordito; e In quella apertura angolare passa il Ripleno menatovi dalla Spuola. LICCI, plur., serle di fili di spago,

lunghi tre o quattro palmi, e pen-denti tra il Subbio e la Cassa del Pettine, ma plù vicini a questo.

I Licci servono a rialzare alternatamente una parte del fill dell'Ordito, clascuno del quali passa dentro la staffa del Liccio.

STAFFA (del Licci), sono cappletti o campanelline di spago nella metà di clascun filo del Licci: per ogni Staffa passa, come in un ucchiello, un filo dell' Ordito.

NOTA 243. . Nel Telal alla Jacuart, în cul é una Calcola sola, le Staffe di clascun filo del Licci sono rappresentate da magliettine di vetro, con tre forl: per quello di mezzo passa un filo dell' Ordito: a l clascuno del due fori estremi s'annodano i due capi di ogni Liccio. che la questo luogo è interrotto

sione: poi la corda, che pende dal i Licci pende liberamente in basso, capo della Leva si allaccia a una l'aggravata da altrettante asticcimole aggravata da altrettante asticcinole dl piombo. »

ORDITO, tutti quel fili destinati a formare la larghezza del panno che s' ha a tessere sul Telaio, tesi orizzontalmente vicinissimi e parallell, tra Il Subblo e 'l Subblello.

PIEDE DELL' ORDITO, quella estremità dell'Ordito, dove al Fiil è fatta una ripiegatura, dentro la quale è infilzata la Bacchetta che ferma l'Ordito al Subbio.

CROCE DELL'ORDITO, estremità

dell'Ordito opposta al Piede, nella quale i fill s'incroclano, e sono in qualsiasi modo raccomandati al Subhiello.

BOZZIMA, intriso di materia giutinosa e tegnente, con cui si soffrega l'Ordito, per dare al fill morbidezza, corpo e lisciatura. Per l'Ordito di canapa o lino.

la Bozzima si fa ordinariamente con stacclatura di crusca, o cruschello, ed anche con un po' di sugna: per quello di lana la Bozzima suol essere acqua, In cui son fatte bollire pelli di lepre, o altre; e per ciò chiamanla anche Colla.

IMBOZZIMARE, dar la Bozzima all' Ordito.

RIPIENO, quel filo che, menatovi dalla Spuola, passa fra ogni successivo incroclamento del fill dell'Ordito, alternatamente da destra a sinistra, e da sinistra a destra, nel verso della larghezza del panno che sl tesse.

SPUOLA, SPOLA, arnese per lo plù di legno, a foggia di navicella. mediante cui il filo del Ripleno si fa passare fra quelli dell' Ordito nell'operazione del tessere.

Per curlosa, comunissima storplatura, I Toscani d'oggidi dicono Scola.

GUANCE, (della Spola), le parti laterall di essa, le quali vanno a riunirsi in punta ottusa ad ambedue le estremità. CANNELLO, specie di rocchetto.

su cul è avvolta una certa quantità di Ripieno, e gira infilato nello Spoletto, entro la cavità della Spola.

SPOLETTO (e corrottamente Scolello), filo di ferro, in cui è infil-zato il Cannello nella Spola.

GANCINO, è un ferrino uncinato, con un taglio, e l'inferior parte dei su cui passa il filo che si svolge dal Cannello, per sortir poi dalla di una CORDA pendente da una Maglietta.

MAGLIETTA, bucolino in una delle Guance della Spola, pel quale Passa il filo del Ripieno che è avvolto sul Cannello.

MANDATA (della Spola), è quel

moto di passeggio che le si fa fare a traverso dell'Ordito, dall'una all'altra parle della pezza che si sta tessendo.

Nora 244. Pel nastri, treccioni; e altri tessuti strettilssimi, e sempre che si tessano uno per volta, la biandata della Spola si fa tramutandola, o spingendola immediatamente dali 'una alt' altra mano. Nel tessuti più larghi, la Spola, spinata alternatamente da una mano all'altra, soorre rapidissima su quel fili dell'ordito che non sono rialzati.

Nel Telal a una sola Calcola, la Spola si fa scorrere per mezzo di una specie di scatto dato col Battenti. Questa sorta di Mandata chiamasi più propriamente Tratta della Spola. »

TRATA DELLA SPOLA, così chiamasi la Mandata di essa, quando non è apinta direttamente dalla mano, ma cacciata dal Battenti, e fatta scorrere sull'Assicina.

ASSICINA, sottlie siecca di legno, larga poco più che la Spuola, fermata al Gusclo della Cassa dalla cassa di pra la quella para la quale sta posta quella para lo quale sa posta quella para la quale sta posta quella para la quale sua posta de un cel de ue Licci: sopra l'Assiciaa e la suddetta parte dell'Ordito che sorre la Spola, cacciata alternatamente or dall'uno, or dall'atternatamente de dell'estate. Il sorrevoit lungo le due Testate.

TESTATE (dell'Assicina), le due estremità di essa, con due sponde rilevate a squadra, nella parte superiore interna delle quali è una intaccatura, o canale longitudinale, entro eui scorre il dente di cla-

scuno del due Battenti.

BATTENTI, due pezzi di legno che scorrono a canale nell'una e nell'altra delle due Testate. Clascun Battente alternatamente caccia la Spola urbando in essa, ogni volta che il Tessitore lo trae con forza mediante il Manichetto. MANICHETTO, corto cillindro di

legno, in cui è iniliata l'estremità chetto inclinato.

GIRELLA, fermata alla meta di una traversa tra i due Staggi della Cassa: Paltra estremità della Corda, poro al di sotto della Girella, si divide in due capi, clascuno dei quali scende angolarmente ad annodarsi a un Battente.

Nota 235. • La disposizione delle parti or descritte mostra chiaramente il modo della Tratta della Spola, e il tempo delle operazioni che immediatamente la precedono, e la seguono.

Aperto l'Ordito per effetto della Calcola abbassata dal destro piede, il Tessitore tira in basso con rapidita e con forza il Manichetto della Corda impugnato colla destra mano: l due capil della Corda tirano ambidue i Battenti; ma questo sforzo tutto si fa sentire efficacemente su quello solo del Battenti che tien la Corda plù tesa, perché trovasi più lontano, cioè in fondo della Testata, spintovi e rattenutovi dalla Spola teste arrivata dall'altro lato della tela: questo Battente, tratto della Corda, urta nella Spola, e la caccia via dalla Testata, facendola scorrere ratta sull'Assieina fin contro il Battente sinistro, che ne viene spinto in dietro nella propria Testata; allora il Tessitore con la mano sinistra tira a se la Cassa del Pettine, per serrare il filo del Ripieno, che nella Corsa della Spola si svolse dal Cannello, poi premendo l'altra Calcola col sinistro piede, nuovamente riapre l'Ordito, e data tosto una tratta col Manichetto al Battente sinistro, questo ricaccia la Spola contro l'opposto Battente destro, e così di seguito. In questa serie d'operazioni che si eseguiscone plu presto che non si scrive, ambe le mani stanno permanentemente applicate, la dritta al Manichetto per dar la Tratta, la sinistra

alla Cassa per colpegglare.
Nel Telal comuni, ai quall pure
è applicabile l'or descritto macchinismo della Spola, ciascun piede è
Inoltre adoperato a premere alternatamente ciascuna dello due Calcole: nel Telajo detto alla Jacquari
è una sola Calcola, calcata semprè dal piede destro del Tessitore menchetto inclina contro un Parchetto inclina contro un Par-

name to Carrieb

Il TELAJO ALLA JACQUART, i che centinajo di stecchine, per lo così chiamato dal nome di chi lo ha inventato a Lione, nel principio del presente secolo, è ora universalmente adoperato nella tessitura di stoffe a mo' di ricamo, e di complicati disegni, per cui occorrono tante Spole, quanti sono i vari colori. Nel modo antico era necessario al Tessitore l'aiuto di aitra persona, cui egii andava accennando l'ordine e il tempo di vari tiramenti, secondo le mutazioni del disegno che egli teneva sotto gli occhi. Il meccanismo inventato dal benemerito Lionese supplisce a tutto questo, mediante una sola Calcola: il resto lo fa quel nuovo meccanismo posto in alto del Telajo. La dichiarazione delle singole parti del medesimo riuscirebbe poco intelligibile senza l'aluto di figure. che posson vedersi nei Dictionnaire Ternologique, al quale rimando il lettore, cui nieglio ancora gioverà esaminare codesto Telajo, ora fatto di uso universale. .

SBARRA, nome collettivo di due stanghe orizzontall, parallele distanti poche dita l'una dail'altra: sur una di esse passa e striscia il tessuto che discende ad avvolgersi sul Subbiello; l'altra stanga serve d'appoggio al Tessitore, caso gli occorra di sporgersi molto innanzi o per rannodare un filo, o per raccomodare quaiche altra cosa nel-

l'Ordito, o nei Licci.

PORTA CASSA, stanga orizzontale nella parte superiore e anteriore del Telajo, girevole su di se ai due capi, a guisa di due perni. Dai Portacassa discendono i due Staggi della Cassa del Pettine.

STAGGI (della Cassa), due aste verticali, le quail in alto sono caiettate coi Porta cassa, e la basso col Guscio della Cassa, dopo esser passati liberamente entro due fori quadri ai due capi del Coperchio il quale così riesce amovibile tanto che basti a porre o togliere il Pet-

CASSA, due legni orizzontali, paralleli, uno al di sopra dell'altro distanti quanta è la larghezza del Pettine che vi si frappone. Il legno superiore chiamasi COPERCHIO, l'Inferiore dicesi GUSCIO.

più di boccia di canna (Arundo donax), sottili, parallele, e vicinis-sime, fra ciascona delle quali passa uno del fili dell' Ordito. L'Officio del Pettine è di tener

divisi i fili dell' Ordito, e di serrare contro il tessuto clascun successivo filo del Ripieno.

DENTI (del Pettine), cost chiamansi le Stecchine, delle quall è formato il Pettine.

CRESTELLE, sono due pezzi di canna rifessi longitudinalmente, e fra le due parti riaccoppiate son fermati con un giro di spago impeciato I due capi di clascun dente, I quali per ciò sono un po' più larghi.

Nova 246. . li Pettinagnolo, Il quale con canna fa Pettine da tessere, adopera i pochissmi stro-menti seguenti: •

La MANNAJA, che è un colteilaccio, con cui si recidono trasversalmente i bocciuoli della canna tra nodo e nodo. La STELLA, pezzo di ferro,

fogglato quasi a modo di un Frui-lino (V. Vocab. Domestico) i cui spiechi taglienti spaccano longitudinalmente i bocciuoli di canna in più steechine da farne altrettanti Denti di Pettine.

La FILIERA, formata di una lama di rasojo e d'nna lamina di ferro, fermate verticalmente a tal distanza l'una dall'altra da farvi passare a stento le stecche di canna, per assottigiiarle dalla parte opposta alla buccia.

Lo SQUADRATORE, simile alla Fillera, ma con le lame ambidue taglienti, distanti quanto debba es-ser largo il dente. Lo Squadratore ridnce i Denti a uguale larghezza, e la Fillera Il riduce alla medesima sottigliezza.

Lo Squadratore e la Fillera sono fermati sullo ZUCCATO, specie di toppetto, che è alla estremità della PANCA, sulla quale li Pettinagnolo siede, e lavora a cavalcioni. COLPEGGIARE, è il battere e il

ribattere il Pettine contro il tessuto, al fine di raddrizzare e serrare ciascun nuovo filo del Ripieno.

CALCOLE, fem. plur., due o plu regoli (cioè quanti sono i Licci) imperniati dall'un de' capi in una chia-PETTINE, arnese formato di quai- varda, nel mezzo della traversa anteriore e inferiore del Telajo, ap- cola parte d'Ordito, la quale ri-piccati dall'altro capo alie Lic- mane infine del panno senza esser cluoie.

Il Tessitore, col premere alter-natamente co' piedi or l'una or l'aitra delle Calcole, fa rialzare or l'uno or l'aitro Liccio, si che i corrispondenti fili dell' Ordito si aprono alternatamente, e ln quest'apertura angolare passa ad ogni volta il flio del Ripleno menatovi dalla Spola.

PANCHETTA, asse, suila quaie il Tessitore che lavora sta appoggiato più che seduto, per aver intera la liberta e la forza delle gambe nel

menar co' piedi le Calcole. VIVAGNO, gli estremi due lembi laterall della tela, o d'altro panno

CIMOSSA, è come il Vivagno del panno lano, o serico.

gnificantl lo stesso. .

Nota 247. . Clmossa e Vlvagno non infrequentemente si sentono adoperati come sinonimi, cioè si-TEMPIALE, che alcuni chiamano

anche TENDELLA, arnese con cui si mantiene ben disteso, nel verso della sua larghezza, il panno che si sta tessendo, affinche non si raggrinzi, e il Pettine faccia megilo l'officio suo di ben pareggiare clascun filo del Ripieno. Il Tempiaie è composto di due

stecche di legno uguali, scorrenti parallelamente l'una contro l'altra in uno stesso piano, e da potersi fermare a queita lunghezza che corrisponda alia larghezza del panno che si va tessendo, nelle cui Cimosse o Vivagni si piantano le due o tre ovvero al Manganatore per sopprespunte delle quali è guernita cla- sarli e lustrarli. Se sono panni lani, scuna estremità del Tempiale.

PENERATA, PENERO, quella pic- Tiratojajo.

tessuta.

Nora 248. . Al fili della Penerata suole rannodarsi l'Ordito di aitra pezza, che in continuazione della prima si voglia tessere, che così si risparmia tempo e lavoro. .

TIRELLA, è una riga o striscia di tessuto di colore diverso, che si fa talora a clascuno dei due capi della pezza, affinché serva di limite autentico della sua primitiva inn-ghezza, la quale in successive operazioni suole variare.

DOPPIA TIRELLA, due Tirelle vicine e paraliele fra due pezze con-tinue. Terminata, o anche sempli-cemente avviata la seconda pezza, sln che si possa avvolgere sul Subbiello, se ne separa la prima con taglio dato fra le due Tirelle, così a ciascuna delle due pezze rimane al due capi la propria Tirella. MARCA, numero progressivo, ap-

posto con ago a modo di ricamo, e di colore diverso, nella testata di ogni pezza di panno iano. A quel numero si sogliono aggiungere le lettere iniziali della Ragione, o Ditta del Fabbricante.

Il primo segno fa riconoscere,

sur un libro o registro che chiaman Campione, la qualità della roba, e il costo della fabbricazione; l'aitro segno serve come d'indirizzo ai compratori in grosso. Dal Tessitore i panni, se sono

llni, cioè di lino o di canapa, passano al Curandajo per imbianchiril si mandano al Gualchierajo, pol al

ARTICOLO XLVI.

MANGANATORE

Indice Metodice.

Mangapatore Manganare Manganato Marezzo Onda Marezzato Mangano 1 Cassa Sodo

Canale Carro Subbj Spago Liscio Cananc Rotone Stille Strettojo.

Mangano da il lustro, e l'onda o marezzo alle tele, e anche al drappi, cioè ai tessuti di seta.

MANGANARE, v. a., dare coi Mangano il lustro, od il marezzo al panni

MANGANATO, aggiunto di panno passato sotto il Mangano. MAREZZO, ONDA, apparenza di striscie alternate, lucide e oscure, variamente curve a modo d'ondeggiamento deil' acqua, prodotte sui panni dalla replicata azione dei Man-

gano. MAREZZATO, aggiunto di panno o drappo, cui sia stato dato il Marezzo coi Mangano.

MANGANO, grosso ordigno, col quale , mediante grandissimi pesi , si soppressano le tele o i drappi, per dar loro o semplicemente il lustro, o con esso anche l'onda, ossia li marezzo.

Questo stesso effetto talora si produce anche con fortissima compressione fra cilindri.

CASSA, o SODO (del Mangano) forte muricciuolo, largo e lungo po- con esso il drappo ha ricevuto una che braccia, alto un po' meno, sul prima manganatura.

MANGANATORE, cottil ohe col | cul PIANO, ricoperio di grossa tavola di marmo ben liscio, passeggia il carro del Mangano.

CANALE (della Cassa), apertura che internamente l'attraversa per lo lungo, e che da passaggio all'un de' capi del Canapo.

CARRO, saidissimo telajo di robusti panconi e travi, caricato di grossi massi di pietra. il Carro scorre sul Subbj. tratto

alternatamente innanzi e indietro dai Canapo, e questo dai Rotone. SUBBJ, ruili, o cilindri di legno duro, sui quali, in numero di dne o più, è posato, e scorre ii Carro, Ai Subbj è avvoito il panno da man-

ganarsi. SPAGO, così chiamano una grossa tela fatta con spago o grosso filo. ia quale s'avvoige ai Subb] insieme col panno, cui si vuol dare il marezzo; questo è prodotto dalla impressione lasciatavi dalle illa dello Spago.

LISCIO, sust., tela di filo crudo di canapa, la quale adoprasi allo stesso modo dello Spago, e dopo che

CANAPO, grossa fune avvoita per ora in un altro da uomini, o da alcuni giri sullo Stile orizzontale grossi animali che vi camminano del Rotone. I due capi liberi del dentro oppure dall'acqua corrente o Canapo s' attaccano con forti ganci a ciascuna delle opposte estremità dei Carro, e lo tirano alternatamente in contrario verso. Uno dei 11 Canapo. Capi del Canapo passa lungo il canale interno della Cassa.

dal vapore STILE, STILO, asse prolungato

dal Rotone, e sopra cul s'avvolge I panni, dopo che sono stati

manganati, si tengono per alcun ROTONE, grande ruota verticale, tempo soppressati con uno STRET-che è fatta girare ora in un verso, TOJO ordinario di legao.

ARTICOLO XLVI.

ARTE DELLA LANA.

DEL LANAJUOLO, DEL GUALCHIERAJO, DEL CIMATORE, EC.

Indice Metodico.

Lanainolo di corno Lanificio -- grossa Fabbricante Battilano Pannajuolo Svettare (la lana) Pecorajo Spelazzare Vergaio Spelazzatura Tosare Spelazzino **Cesoje** Spelazzina Tondose Ungere la lana Tosatura Pettinare Tosatore Pettine Tosatrice Cassa Vello Denti Lana Mánico sucida sudicia Stame Paimelia saltata Calamo bagnata Cardo Scardasso Saltare (la lana) lavata Tavolette Denti Lavatojo Truogolo Cavaletto Caldaja Panca Zaffo Maniglie Cardella rappresa Cardino agnellina - di masseria Cardare -- bistosa Cardatura ordinaria Cardatore Scardassiere merina Lana | fina dei fini Cardajo Fllatoio

Panchetta Colonnial Girella Gola Corda Impiombata Girelletto Ferro Cannullo Rocch tto Fusaino!a Filare -- l'ordito -- Il ripleno NOTA 249. Innaspare Matassa Faldelli Orditora Rocchettl Fuso (dell'Orditora) Manichetto Pettorale 1 Orditojo Cannajo Asticelle Traverse Pajuole Mezzette Rastrello Plegare Incorsare Purgatojo Ceppi PHe Bagno Purgo Purgatore Purgare Cagna Серро Chiavarda Stella Gancio Nottola cascante Gualchierajo Sodare Sodatura Gualchiera -- da sodare da gualcire a calcio Pila

Capo Denti Asta Leva Stile Levatol Ruota Ringrossi Guide Risciacquatura

Risciacquare
Risciacquatori
Ligiare (Il panno)
Ligiatura
Garzare (Il panno)
Garzo
Garzolia
Croce
Palchi

Verricello Stanga Pila Tratto di garzo Garzatore Garzeria Garzatura Rigarzare Accotonare Battinare

Accotonatura
Accotonatura
Accotonato, add.
Cimare
Ricimare
Cimata
Cimeria
Cimeria
Cimature
Cimatura
Fórbice
Coltelli

Coltello maschlo
—— femmina
Punta
Calcagno
Gambe

Anello
Nota 250.
Palmello
Martelletto
Testa
Manico
Guide
Mapetta

Bocciuolino
Tavola
Uncinelli
Rimorsetta
— — dentata
Piana, sust.
Planone
Pianare
Planare

Pianatura Pianatura Tirate Tiratojajo

Tiratojo Vallco (del Tiratojo) Capitagnoli Colonne Reste Rasirelli Ferrucci Forca Caviglióla Caviglie Rivedere Riveditura Riveditore Riveditora Riveditrice Rivedina Mollettare Mollettatura Rimendare Rimendatura Rimendo Rimendatora **Bimendatrice** Lustrare Incartonare Strettojo Soppresse Lamiera Lastra Strettojata Disinstrare Dislustratore Calmuccatura Calmuccare Morse Setolone Ferro Tavolata

Metler in pieghe

Appnntare Tintore Stampatore Tintoria Tinta Vagellaio Tingere Sottotingere Stignere Tino Bozzolo Concia Conclare Ammaestrare Vagelio Fiorata Friggere Torno Bussetto Cavigliatojo Stampa Stampo Buccia Colorante Scala Grano Robbia Accintolare Alluminare Ingaliare Impiumare Impiumo Mano Tirare Scarlcare

Alluminatura

Pieno Ragguagliare Smontare

LANAJUOLO, artefice che esercita i l'arte della lana, cioè fattende alla lavorazione della lana.

LANIFICIO, ARTE DELLA LANA, è l'arte di metter in opera la lana

per farne panni, o altro. FABBRICANTE, term. gen., delle arti meccaniche, colui che dà alla materia certe determinate forme. secondo le regole dell'arte.

Plù comunemente dicesi di chi tien fabbrica di panni lani o serici, e Il vende all'ingrosso, cloè a pezze,

ai Pannajuolo. PANNAJUOLO, mercante di panni lani, che compera all'ingrosso, e rivende a minuto, cioè a taglio,

TOSARE, toglier la iana alle pecore colle Cesoie.

CESOJE (V. Art. DEL CUCIRE). Quelle del Tosatore chiamanie anche TONDOSE. TOSATURA, l'operazione del to-

sare. Anche la quantità di lana che si leva in una voita nei tosare la pecora.

TOSATORE, TOSATRICE, colui, colei, che tosa le pecore. VELLO, lo stesso che Lana, ma dicesi più particolarmente in relazione

dell'animale che ne è ricoperto. Questo montone val tanto, senza con-tare il Vello. Quelle due razze di pecore sono pregiabili ambedue, ma il Vello dell'una è più lungo, e più Ano che quello dell'altra. Da questi cast in fnori, Vello per Lana è parola di stlle oratorio e poetico.

LANA, quel pelo, per lo più crespo, che ricopre la pocora e 'l montone, o ariete, detti per ciò animali lanigeri, laniferi, lanosi, lanuti. Per estensione dicesi anche del pelo di alenni altri animali, come Vigogne, Cameill, Capre, Cani barboni, e simili.

LANA SUCIDA, SUDICIA, è la lana non lavata, non monda dai sudicinme, tale insomma quale fu re-

cisa dalla pecora.

LANA SALTATA, che anche dicesi
LANA BAGNATA, chiamano quella di

LANA BAGNAI A, Chramano quent or pecore, che, prima di tosarle, son fatte saltare in acqua corrente. SALTARE (la lana), è il far passare e ripassare più volte le pecore intonse a traverso di un'acqua cor-

Intonse a traverso di un'acqua corrente, per diguazzarle, e togliere alia ioro lana le calcole, e ii più grosso sud'elume appiccatovisì nell' ovile, nel glacere su troppo immondo strame. LANA LAVATA, quella che è stata

LANA LAVATA, quella che è stata posta in un bagno caldo nei Lavatojo, con qualche ingrediente per digrassaria, poi risclacquata in acqua corrente.

LAVATOJO, è un truogolo, o altro consimile recipiente, in cui da nna Caldaja si fa passare acqua calda, ma non bollente, sopra la iana sucida, dimenando questa con forca o bastone; per uno zaffo da basso esce Paqua sporca.

LANA RAPPRESA, quella stata recisa da pecora morta. Suol essere granellosa, riccinta, e men candida. Adoprasi per le cimosse del panni lani, e altri lavori ordinari.

LANA AGNELLINA, quella ehe si recide dagii agnelli. Si adopera per maglle, flanelle, e altri simili lavori fini.

LANA DI MASSERIA, quella che è rimasta un anno intero sul corpo dell'animale.

LANA BISTOSA, quella che è stata solamente sei mesì sul corpo dell'animale.

LANA ORDINARIA, quella delle pecore nostrane, e non merine. LANA MERINA, quella che hanno le pecore spagnuole dette Merine,

le pecore spagnuole dette Merin ed è di maggiore finezza. La lana, sla nostrana, sia merina, dividesi nelle tre qualità seguenti, in proporzione della finezza.

LANA FINE, o LANA DEI FINI, quella parte del Vello, che corrisponde al collo dell'animale.

LANA Di CORPO, quella che ricopre la iateral parte dell'animale che è dai fianchi alle spalle.

LANA GROSSA, la terza ed Infima qualità della lana, che ricopre il petto, le gambe, e la culatta.

BATTILANO (V. Art. MATERAS-SAJO).

SVETTARE (la lana), è il reclderne colle forbiclie vette, ossiano le punte, quando vi fossero grappetti, o rimastovi intricato qualche bruscolo da non potersi cavare altrimenti.

SPELAZZARE, è il rivedere le lane, e il ripniirie colle mani, anche co il'aluto di forbicette. SPELAZZATURA, l'azione dello

spelazzare le lane. SPELAZZINO, SPELAZZINA, colui, colei, che spelazza la lana.

UGNERE, UNGERE, è asperger di olio d'olivo la lana speiazzata, rimestandola con bastone, o aitro.

PETTINARE (la lana), è farla passare fra due Petelni, nno per mano.

PETTINE, regoletto di legno, cia dimento la CASSA, inngo circa di carbona di corro. Alla Cassa è unito un Macaulissimi, grassi come una penna di corro. Alla Cassa è unito un Marquetto del carbona di corro. Alla Cassa è unito un marquetto del carbona di corro. Alla passare l'interposta lana, onde strigarla, e cavarne lo Stame.

STAME, la più innga lana, separata dall'altra coll'azione dei Pettini, la quale è più acconcia a certi particolari lavori, come di Saje, Planeile, Scotini, Calze, Guanti, e simili altri. PALMELLA, lana men lunga dello

Stame.

CALAMO, iana più corta della Pal-

mella, e che rimane fra i denti del Pettine.

CARDO, che anche chiamano SCAR-DASSO, arnese composto di due drangolari, che chiamano le TAVO-LETTE del Carro, ricoperte di cuojo, in cui sono Implantati più filari di Dentl curvi, fra i quali si carda la lana col fare scorrere l'una sull'altra le due parti dei Cardo.

DENTI, quelli dei Cardo sono pezzi di fii d'acciajo puntuti ad ambedue le estremità, riplegati paralielamente a se stessi, e formanti nna specie di ardiglione o staffa, pel calcagno delia quale sono rattenuti nei fori del cuolo bucato alia macchina.

Una deile parti del Cardo è fermata orizzontalmente a un CAVAL-LETTO projungato in PANCA, da sedervisi il Cardatore a cavalcioni: l'aitra parte del Cardo vi è menata sopra con ambe le mani, tenuta per mezzo di due MANIGLIE.

CARDELLA, è un Cardo di minore grandezza, e s'adopera interamente a mano, mediante na manico diritto in clascuna delle due parti. CARDINO, simile aila Cardelia, ma minore, e con denti ancor più

sottili e più fitti. CARDARE, SCARDASSARE, è lo strigare la lana coi Cardo, per ri-

duria uniformemente soffice. CARDATURA, operazione del car-

CARDATORE, SCARDASSIERE, colui che carda. CARDAJO, artefice che fa I cardi

per cardare la lana. FILATOJO, macchinetta di legno. a uso di filar la iana, quando questa non si fiia alia rocca. Questo Filatojo non è guari dissimile a quello altrove descritto (V. Art. DEL FILA-RE). Le sue parti principali sono: una sola PANCHETTA, verso l'un de' capi della quale sorgono due de' capi della quale sorgono due COLONNINI che fanno pernio a un' ampla GIRELLA, la eui fascia circolare ha nelia sua grossezza una GOLA, entro cui è aliogata una CORDA IMPIOMBATA, cioè senza capi (V. IMPIOMBARE, Art. FUNA-JUOLO), la quaie va ad avvoigersi sur un GIRELLETTO conico a più goje di vario diametro per regolare la tensione della corda al voluto

uguall e distinte assicelle forti, qua- jun cilindretto di legno, che all'un dei capi ha la FUSAJUOLA, cioè un disco che fa ritegno al filato, affinchè non isguscl FILARE (V. Art. DEL FILARE, ec.).

Col Filatojo la lana cardata si illa in due diversi modi, secondo che il filato ha da servire per l'Ordito, o pel Ripieno.

FILARE L'ORDITO, si fa torcendo la lana su di se da sinistra a destra: la corda impiombata del Fi-

latojo, ha ad esser aperta, cioè non incrociata fra la girella e il rocchetto. FILARE IL RIPIENO, si fa torcendo la lana su di sè da destra a sini-

stra: qui la corda è incrociata tra la girella e il rocchetto. Nota 219. . In questi due contrari modi di filare, or facendo, or

non facendo l'incrociamento della corda Impiombata, la Filatrice ha il comodo di far volgere Il Filatojo sempre nello stesso verso. INNASPARE (V. Art, DEL FILARE.

INNASPARE, ecc.). Nella lavorazione della lana il filato ravvolto spi cappeili o spi fusl

s'innaspa, cioè si riduce coll'aspo la Matasse, ovvero in Faidelli. MATASSE, così chiamano per lo

più quelle sole che servono al ripieno (V. FILARE IL RIPIENO): e per megilo contraddistinguerle, usano tenerle semplicemente ripiegate su di sè. FALDELLI, le matasse dell'Ordito (V. FILARE L'ORDITO) che si ten-

gon rattorte su di se, per distinguerie da quelle del ripieno. ORDITORA, donna che appresta

l'ordito riducendo i Faidelli in Rocchetti, poi questi in Painoie. ROCCIIETTI (V. in FILATOJO). I

Rocchetti spogliati sono successivamente infilati nel suo Fuso dall'Orditora, e rivestiti col fiiato dei Faldeili, posti a un tal fine su di un Bindolo o Arcolajo, V.

FUSO (deil' Orditora), asticcinola di ferro, lunga aicuni palmi, richegata due voite a squadra sur uno stesso piano, le estremità rivolte in contrario verso: nella superiore di rado. Nel FERRO, o assa orizzon-lale del Girelletto, è plantato oriza Faso si pianta il Rocchetto; l'altra zonaliameni il CANNELLO, ovvere direntità, che chianano il MANI-il ROCCHETTO: quello è un sem-plice bocciuolo di canna; questo è fisno destro, munito del Pettorale. PETTORALE, pezzo di legno, a difesa del fianco, con piccola incavatura tonda, entro la quale l'Orditora appoggia l'estremita del Manichetto, e colla paima della mano sorregge, e fa volgere l'intero Fuso, e con esso anche il Rocchetto, che rosi si ve vestendo del filato del Faldello.

Faidello, on the specie di pence. CANNAIO, è una superiori del constitutione de la constitution de la constitutio

PAJUOLA, riunione di più diecine o dozzine di fili d'ordito, raccolti spiralmente sul Bindolo.

MEZZETTE, è una Paiuola composta di un minor numero di fili di ordito. Nel Lanificio sono in uso le sole Mezzette.

Le Paiuoie e le Mezzette sono come altrettante unità per ordirne sui Telajo quante ne richiede la iarghezza del panno, e la finezza dei fill.

RASTRELLO, specle di Pettine intelajato, a denti di ferro, o di legno, rotondi e radi, a foggia delle gretole di una gabbla: fra essi si fanno passare le Mezzette per avvolgerle ordinatamente sui Subbio, ciò che chiamano PIEGARE.

INCORSARE, é 11 far passare i fili dell'ordito nelle staffe del Licci, Per le rimanenti operazioni (V. Art. DEL TESSERE). Terminate le pezze dei panni lani, si mandano al Purgatoio.

PURGATOJO, stanzone al plan terreno, dove si purgano i panni iani, cioè loro si toglie l'olio stato dato alla lana prima della loro fabbricazione. La suppellettile del Purgatojo è la seguente.

CEPPI, plur., serie di truogoli contigui, quadrangolari, a tre sole aponde, alte un uomo, coi fondo di pietra, fortemente inclinato sul davanti, dove non è sponda, ma in vece evvi una Pila.

PILA, vasca di pletra, sul davanti di ciascun Ceppo, affondata nei terreno, ed in essa è il Bagno.

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

BAGNO, mescolanza di saponata, di cenerata, e di calcina, con che si purgano i panni lani.

purgano i panni lani. PURGO, l'operazione di purgare i

panni lani.
PURGATORE, colui che tiane Purgatojo, o da opera a purgare l Danni.

particable, è cavar l'obto dai panti lani Ciò di a tuttando la persa del panno nel Bagno che è nella Pili: due uomini vi saltan deniro, calcano co' piedi il panno, lo pigiano, pol lo tirano sul fondo inelinato di uno del Ceppi, per calpestarlo nuovamente e brancicario: junidi lo rituffano nella Pila, e lo riportano no che tutto tito di saltando no che tutto tito di saltando dalla lana, e si cava pol interamento corendo la persa colla Cagna.

CAGNA, strumento da torcere su di sè la pezza del panno lano di fresco purgata. Le sue parti sono le seguenti.

CEPPO, é un pezzo di trave plantato in terra, attraversato dalla Chiavarda.

CHIAVARDA, grosso bastone di ferro, girevole nel Ceppo, e che serve di asse alla Stella che vi è fermata. STELLA, due o più stanghe in croce: la Stella è girevole sull'asse

ripiegato in manoveila. GANCIO, amplo e fortissimo uncino, formato dalla ripiegatura dell'asse della Stella, nella parte di

esso che è opposta alla manorella. Un altro simile danclo è fermato di faccia, nuell'opposto mura ede l'urgatolo. La petra dei panno, ravvolta su cofessi due Ganci, une lore corresponde dei despensabilità del considera dei con

GUALCHIERAJO, colui che tiene Gualchiera per sodare i panni lani, o soprintende alla medesima. SODARE (li panno lano), vale ren-

derio sodo colle operazioni della Gualchiera. SODATURA, l'azione, e l'effetto di sodare i panni lani.

20

e parecchi moderni forse dal latino Fullo, forse anche dai francese Fouion, dissero, e dicono anche Folione), è una macchina, colla quale mediante acqua, argilla, sapone, e altro, e coll'aiuto di ripetute percussioni, si soda Il panno iano, cioè i fiil dell'ordito e del ripieno s'accorciano, si riuniscono più equabilmente, e in certo modo si feitrano, si che l'intero tessnto acquista maggior corpo, e diventa più sodo.

Anche chiamasi Cualchiera l'edifizio stesso che contiene nna, o più di codeste macchine, mosse dai-

'acqua.

GUALCHIERA DA SODARE. quella in cni si sodano i panni lani propriamente detti :

GUALCHIERA DA GUALCIRE, detta anche GUALCHIERA A CALCIO. è quella in cui certi panni più leggieri, come Planelle, Saje, e simili, si gualciscono, cloe loro si da una mezza sodatura.

Questa macchina non è essenzialmente diversa dalla precedente; solamente le sue parti sono disposte in modo che più obbligni, e men forti riescono i colpi dei Mazzo, e questo, in vece di cinque ha solo quattro denti

La Gualchiera da sodare è composta delle parti seguenti.

PILA, forte cassa di legno, entro la quale picchiano alternatamente due Mazzl.

BOCCA, apertnra superiore della Pila, per cui passano le aste dei

SPORTELLO, apertura inferiore e laterale della Pila, per cul s' introdnce ii panno, con pezzi di sapone, e aiquanto d'acqua, cui talora aggiungono certa terra argiliosa e orina. Lo Sportello richiudesi con IM-POSTA, che si serra con NOTTO-

PANCONE, grosso legno, incavato in fignra semi ovale, e che forma il

fondo della Pila. MAZZO, specie di grosso pestello, di fignra quadra, il quale, sollevato per forza d'acqua, ricade sni panno

che è nella Plia. Ogni Pila riceve dne Mazzi. CAPO DEL MAZZO, la parte Infe-

riore di esso, di forma angnata, cloe a schiancio, ove sono intagliati

GUALCHIERA (che alcnni antichi, i cinque DENTI a modo di scalinata, innghi quanto é largo ll Mazzo. Per effetto di gnesia augnatura dentata, e della carvità dei fondo della Pila, il panno riceve colpi obbliqui, che lo fanno girare sn di se, e così si va compiendo la sodatura.

ASTA, travicello quadro, verticale, grosso circa un palmo, alia cni estremità inferiore è fermato il

Mazzo.

LEVA DELL'ASTA, è un corto legno piantato a squadra nell'alto dell'Asta a modo di braccio, il quale viene spinto e rialzato dal LEVA-TOJ dello STILE orizzontale di una RUOTA fatta girare dall'acqua. RINGROSSI, pezzi di legno tra

asta e asta, tenuti dalle Guide. GUIDE, due travi parallele, orizzontali, fra le quali son ritennte, e scorrono le Aste.

I panni lani, sodati o gnalciti, passano nella Risciacquatura. RISCIACOUATURA. l'operazione

dei Risciacquare RISCIACQUARE, è lavare, e net-

tar dai sapone, daila terra, ecc., il panno sodato, o anche semplicemente gualcito, facendolo primamente shattere dal Mazzo nella Pila, in cul una corrente d'acqua chiara entra ed esce continnamente: quindi ponendolo sal pavimento, che è di pietra, e facendovi cadere un getto continuato d'acqua, pigiando e rivoltando.

RISCIACQUATORI, dne lavoranti che nella Gualchiera attendono al Risciacquare, e ai Ligiare. LIGIARE (li panno), e ripiegarlo su di se a pieghe alternate, a dritta

e sinistra; ciò fanno due Risciacquatori, uno da ciascun lato del panno, nel ritrarlo fuori dal getto d'acqua, dopo la seconda risciacquatura

LIGIATURA, l'azlone del ligiare; e non che del panno in Gnalchiera o aitrove, dicesi anche della tela, o altro tessnto ripiegato nei modo anzidetto, non guari dissimile aile pieghe di un ventaglio.

I panni lani dopo sodati si gar-

GARZARE, DARE IL GARZO, è ca-var fuori co' Garzi il pelo ai panno lano, e dargli la direzione, affinché Il tessnto rimanga ben coperto.

GARZO, così chiamano I Lanajuoli

Il capo o fruttificazione di una sorta i di Cardo salvatico (Dipsacus Fullonum), in forma di spiga cilindrica, a palee ossiano squame lunghe, acutissime, uncinate, e per cio opportunissime a garzare i panni lani. Con parecchi di codesti Garzi si

fa la Garzella.

GARZELLA, arnese dl legno, guernito di uno o più Palchi di Garzi. CROCE (delia Garzella), specie di gruccia, fatta con stecche o regoletti lunghi circa un paimo, sui quali si adattano, e si legano con spago l garzi, la punta all' in su, cioè verso

la parte opposta al manico. PALCHI, chiamano le file di garzi, in numero di sel o più per fila. La Garzella ha ora un Palco solo,

ora due, e anche tre.

VERRICELLO, cilindro orizzontale di legno, girevole sul suo asse, fermato parallelamente al muro, a tale altezza a cui ll Garzatore appena arrivi aizando le mani.

STANGA, cliindro fermo, cioè non girevole, posto alla stessa altezza del Verricello, di faccia ad esso, e in distanza di qualche palmo.

Sulla Stanga e sul Verricello passa scemplo il panno, le due teste della pezza cucite una coll'altra, e discende a immergers! in una sottoposta PILA piena d'acqua.

tl Garzatore mena con la man destra la Garzella da alto in basso sui diritto dei panno pendente: con la sinistra mano egli fa continuato appoggio contro il rovescio del panno col dorso di aitra Garzella, cioè tenendola volta dalla banda deila Croce. I panni che non hanno rove-

scio, come i Peloni, son presi fra due Garzelle, una per mano. TRATTO DI GARZO, chiamano

ogul nuova passata di garzo su tutta la lunghezza della pezza del panno, e cosl dicono uno, due, tre, ecc. tratti di garzo: primo secondo, ecc. i tratto

GARZATORE, lavorante che dà il garzo ai panni lani.

GARZIERA, luogo dove si tengon riposti 1 garzi, e le garzelle; anche il luogo dove si dà al panni la Gargatara. GARZATURA, operazione, ed ef-

fetto del garzare.

RIGARZARE, è dare più tratti di

garzo, alternati con altrettante Cimature.

ACCOTONABE, RATTINABE, è nna particolar maniera di garzare che rende sollevato e crespo il pelo di certi panni che non si cimano.

ACCOTONATURA, l'operazione e l'effetto dell'Accotonare. ACCOTONATO, aggiunto di panno non cimato, a pelo lunghetto e ric-

cluto. CIMARE, è recidere colla Forbice ii pelo al panno garzato.

RICIMARE, cimar di nuovo il panno già stato cimato. CIMATA, passata di Forbice data

al nanno da capo a fondo, cioè dail'una all'aitra testa. Ad ogni pezza di panno si danno

plù Cimate. CIMERIA, stanza, o luogo, dove si clmano i panni.

CIMATORE, lavorante applicato alla operazione del cimare.

CIMATURA, l'operazione, e l'effetto del cimare. Cimatura plù frequentemente si-

gnifica quella specie di borra che la Forbice recide dal panno nel cimarlo. FORBICE, sing. fem., grandl e pe-

santi cesoje, con le quali si cima il panno. COLTELLI (della Forbice), cla-

scuna delle dne lame a taglio, che formano la Forbice del Cimatore. I Coltelli sono quadrangolari: il taglio a un di presso parallelo alla costola: larghi circa un palmo

in tutta la loro lunghezza, che è di tre o quattro palmi. COLTELLO MASCHIO, quello II cui taglio, nello stringere la For-

bice, monta sopra il taglio dell'altro coltello. COLTELLO FEMMINA, quello il

cni tagllo e sormontato da quello dell'altro Coltello. Esso è posto di piano sul panno, ed aggravato di un plombo. PUNTA, l'estrema parte superiore

del taglio di clascua coltello. CALCAGNO, l'estrema parte Infe-

riore del taglio. GAMBE, prolungamento della costola di clascuno dei due coltelli. ANELLO, riunione delle due Gam-

be della Forbice, in forma d'arco, che fa officio di molla.

Nota 250. . in aitre arti. e in

consimili stromenti, codest'arco ela- i di un mezzo disco, colla cni parte stico si chiamerebbe Calcagno. (V. CESOJE, Art. DEL CUCIRE). (V. pure MOLLE, Voc. Domestico).

PALMELLO, toppetto di legno, fermato al coitello femmina presso al Calcagno, in an foro del Palmello entra una cordellina riplegata in cappio che si protende sino alla gamba del maschio, e in esso cappio entra il manico del Martelletto.

MARTELLETTO, corta lleva di legno, in forma appnnto di un mazzuolo, colla quale si va alternatamente serrando la Forbice nell'ope-

razione del cimare. Nella TESTA cillndrica del Mar-

telletto è un'intaccatura longitudinale che va contro la costola del coltello maschio, e lo spinge contro il taglio della femmina, ogni volta che la mano del Cimatore fa forza contro l'estremità del MANICO, a modo di lleva, il cui punto d'appoggio è nel cappio stesso della cordellina, avvolto sul Manlco. Tra colpo e colpo l'elasticità dell'Aneilo fa riaprire la Forbice.

GUIDE, due funicelle che tengono a segno il Martelletto, impedendolo dallo scorrere lungo la costola del coltello maschio: nna è attaccata alla punta del maschio, l'altra alla

Manetta.

MANETTA, toppetto fermato alla gamba del maschio, e che fa come un' impugnatura quando, a mano a mano che si progredisce nel cimare, si trasporta gradatamente l'intera Forbice in avantl suila Tavola, spingendola a un tempo stesso li Cimatore col sno flanco destro.

BOCCIUOLINO, vasetto di latta, legato presso l'Anello della Forbice, con entro un poco d'ollo per ungerne di tanto in tanto il taglio del

coltello femmina.

TAVOLA, forte asse, coperta di grossa tela di canapa, bene imbottita di cimatura (V. CIMATURA). Sulla Tavola, posta su dl un banco, si tlen teso trasversalmente cogli Uncinelli il panno iano da cimare. UNCINELLI, pezzetti di lamina di

ferro, con due punte adunche a ciascun capo, una delle quali si planta nell' imbottitura della Tavola, l'aitra nel panno, si che stia ben teso.

RIMORSETTA, pezzo di lamiera di ferro a mezza iuna, cloè in forma | Capitagnoli.

retta si rialza li pelo dei panno, affinché si possa megilo cimare.

RIMORSETTA DENTATA, quella il cul lato retto è fatto a sega: serve pei rovesci dei panul, e anche per quel panni che sono senza verso di pelo, cioè che non hanno ne diritto. ne rovescio.

PIANA, arnese adoperato in vece della Rimorsetta, per disporre alla cimatura i panni più fini.

È un'assicelia, la cui superficie

da una banda é resa ruvida da rena, limatura di ferro, e vetro pesto, tenuti insleme con colla, rendnta plù tegnente coi fregarvi spicchi d'aglio.

PIANONE, larga e grossa piana. PIANARE, PIANEGGIARE, passar la Piana sul panno prima di ci-

marlo. PIANATURA, l'atto e l'effetto del planare.

Il panno cimato e ricimato si manda al Tiratojo per rasclugarlo e

distenderlo TIRARE, é distendere sui Válichi del tiratojo le pezze del panno, per dar loro stabilmente la glusta lar-

ghezza e lunghezza, state alterate dalle precedenti operazioni. TIRATOJAJO, colul che tlene pub-

blico Tiratojo. TIRATOJO, vasto stanzone sfogato, vale a dire elevato, aperto, e arioso,

in cni si tirano i panni lani stati cimati. Le principali parti dei Tiratojo

sono le segnenti VALICO (del Tiratojo), specie di castello di legno, in forma di nn

telajo verticale, su cui sl tlen teso il panno lano nel Tiratojo.

In ogni Tiratojo sono plù Vallchi cioè quanti ne posson capire, lasciato tra essi comodo passaggio al lavoranti.

CAPITAGNOLI, dne travicelli, alti circa un nomo , fermati vertical-mente sui suolo, a quella maggior distanza che permette l'ampiezza del Tiratojo, e che esige l'ordinarla innghezza delle pezze del panno.

COLONNE, staggi quadrangolari o grosse assi, o pianoni, fermati verticalmente sul pavimento, in distanza di alcune braccia l'uno dail'aitro, e nella direzione dei due

RESTE, due traverse orizzontali. una superiore, sodamente Intelajata con le cime del Capitagnoll e delle Colonne ; l'aitra inferiore e mobile, da potersi alzare e abbassare, secondo la varia larghezza del panno che è teso fra ambedue. La Resta inferiore, la quale se fosse tutta di un pezzo, riuscirebbe immaneggiabile, è in più pezzi di comoda lunghezza.

RASTRELLI, due stanghe lunghe quanta è la larghezza del panno, il quale vi si appunta da ciascuna testa nei Ferrucci. Uno del due Rastrelli è fermo in capo al Valico: l'aitro e scorrevole fra le due Reste, e si tira con un verricello verso l'opposto capo del Vallco, per distender bene il panno, il quale pol si appunta nel Ferrucci delle Reste.

FERRUCCI, serie di arploncini plantati in fila verticalmente nei Rastrelli, e orizzontalmente nelle Reste (V. ARPIONCINO, Art. CHIO-DAJUOLO, BULLETTAJO).

FORCA, palo di ferro a dne rebbl ripiegati in cima, e serve di leva per alzare o abbassare la Resta Inferiore. Ad nn tal fine coll'inforcatura s'abbraccia la colonna, colla ripiegatura dei rebbi s'aggrappa la Cavigliola plantata sopra o sotto la Resta in uno del molti forì che sono nelle Colonne, e fassi punto d'appogglo collo stesso mazzuolo che serve a porre e levare le Caviglie. CAVIGLIOLA, chiavarda di ferro

che plantasi in uno del fori delle Colonne, ogni volta che si ha a far uso della Forca. CAVIGLIE, corte mazze di tegno

che si piantano nelle Colonne, per sorreggere alla vointa altezza la Besta inferiore.

RIVEDERE, è ripassare il panno disteso su di una tavola, per ca-varne fuori le pagliuzze, i nodi, i bruscolini, le accioline, cioè, certe sfilacciature iasciatevi dal ilccl; così pure i doppioni, cloè quei fili che sui telajo passaron doppi. I panni si rivedono più volte, cloè dopo clascuna delle precedenti operazioni; e clò suol farsi con le Mollette. Il che dicesi Mollettare, (V).

RIVEDITURA, operazione del rivedere il panno.

RIVEDITORE, colul che rivede le pezze del panno.

RIVEDITORA, RIVEDITRICE, RI-

VEDINA, fem. di Riveditore. MOLLETTARE, è rivedere il pan-

no, adoperando mollette, o pinzette elastiche. MOLLETTATURA, azione ed effetto del molettare

RIMENDARE, cucire il panno, otturandone i bucolini o altri mancamenti che fossero stati cagionati

dalla Moliettatura, o da altre precedenti operazioni. RIMENDATURA, RIMENDO, Il rimendare, e la parte rimendata. RIMENDATORA, RIMENDATRICE

donna che, occorrendo, rimenda panni nuovi prima che siano posti in vendita (V. Art. DEL CUCIRE). LUSTRARE, dare il instro al panni collo Strettojo, mediante I cartoni,

e coll'ajuto del calore. INCARTONARE, dare il cartone vale interporre cartoni lisci fra ogni riplegatura dei panno accuratamente

ligiato, da sottoporsi all'azione dello Strettojo (V. LIGIARE). STRETTOJO, macchina che strlgne per forza di vite, mossa da una

stanga. E di uso frequente in molte arti ; Il Lanajuolo l'adopera a comprimere i panni, per dar ioro il lustro e la piega. Per le parti dello Strettojo (V. Art. CARTAJO).

SOPPRESSE, pezzl d'asse che si soprappengono al panno riplegato e incartonato. LAMIERA, pezzo appunto di la-

mierino di ferro, che si soprappone alle soppresse, perchè queste non siano arse dalla Lastra. LASTRA, grossa plastra di ferro.

che si pone infocata sulle Soppresse fra due Lamlere.

STRETTOJATA, tutta quella quantlta di panni che vanno in una volta sotto lo Strettojo, tenutivi nn glorno o più, e dando di tempo in tempo una nuova stretta.

Anche pigliasi per l'operazione medesima del tenere compressa collo Strettojo, per nn dato tempo una determinata quantità di panni. Dopo la prima Strettojata se ne

dà al medesimi panni almeno una seconda, dopo aver distese nel mezzo de' cartoni le svoltature delle pieghe, le quali, non prese fra i cartoni nella Strettoja, non poterono ricevere il instro.

DISLUSTRARE, torre il lustro:

ció suol fare il mercante stesso, te- | lo Strettojo, non pel lustro che già nendo per qualche tempo involto in pannolino umido ll taglio del panno. per fare un abito, o altro.

DISLUSTRATORE (In franc. Decatisseur), artiere speciale il quale, con particolar modo, e a freddo, da opera a torre al panno in pezze quel lucido passeggero datogli neila fabbrica, ridonandogii un lucido stablle, capace di resistere alla pioggia

senza macchilarsi.

CALMUCCATURA, operazione par-ticolare per dare il lustro al calmucchi, e altri peloni, cioè a quei panni a lungo pelo, che non si ci-mano. Ció fassi dando col Setolone acqua di gomma al panno, il quale, mediante le Morse, è tenuto teso su di una tavola imhottita, poi si rasciuga col Ferro caldo.

CALMUCCARE, lustrare i panni lani mediante la Calmuccatura.

MORSE, così chiamano, per somiglianza di ufilcio più che di figura. due regoli di legno, fra i quali è oresa la testa del panno, serrati l' uno contro l' altro per mezzo di due viti, che sono in capo della tavola. Una forte intaccatura iongitudinale in essi regoli impedisce vie più il panno dallo scorrer via dalle Morse.

SETOLONE, grossa e lunga spazzoia di setole colla quale si da nella calmuccatura l'acqua di gomma ai

panni. FERRO, pesantissima plastra di

ferro, larga un palmo, grossa circa un pollice, lunga quanto è jargo il panno: il Ferro ha due grossi manichi pure di ferro, fasciati di cenci, per non iscottarsi le mani i due iavoranti che, uno per parte della tavola, lo fanno scorrere caldissimo sui panno, nel verso del pelo, per rasciugarlo dall'acqua di gomma, e dargli il lustro.

Ai ferro usasi dare un poco di cera, perché meglio sgusci, come fa appunto la Stiratora delle biancherie. Il Ferro si passa due volte per

ogni tavolata.

TAVOLATA, o TRATTA, chiamano quella parte della pezza del panno che può distendersi in una volta sulla tavola da calmuccare. Con una pezza si fanno di molte Tavolate.

La pezza calmuccata va sotto

lo ha, ma solo per esser messa in pieghe

METTER IN PIEGHE, è dare al panno, coll'ultima strettojata, le nieghe che debbe conservare nel com-

mercio APPUNTARE, è dare ad ogni pezza di panno rifinita e ripiegata alcuni punti di spago, specialmente nelle cimosse, onde nei trasporto, e nei vlaggi, le ripiegature non vengano

allargate e disfatte. TINTORE, colui che esercita l'arte

del tignere STAMPATORE, colui che esercita

l'arte delio stampare drappi. TINTORIA, l'officina e l'arte del Tintori: - e TINTA dicesi della bot-

tega o del luogo ove si esercita l'arte dei Tingere. VAGELLAJO, tintor di vagello.

TINGERE, dar colore, colorare, far pigliar colore; - e SOTTOTIN-GERE dicesi del far la prima tin-

STIGNERE, tor via la tinta o il TINO, è quel vaso nel quale i

Tintori ripongono gli ingredienti necessari per tingere i panni. BOZZOLO, piccoia padelletta di

rame con manico di ferro, che serve a votar il bagno delle caldaje. CONCIA, bagno apparecchiato co-

gli ingredienti necessari per tingere panni: - CONCLARE vale preparare il Tino cogli alcall, o cogli altri ingredienti necessari, onde potervi tingere i drappi; - ed AM-MAESTRAILE, presso i Tintori, vaie perfezionare il bagno.

VAGELLO, caldaja grande per uso de' Tinteri. FIORATA, dicono quella schluma

che si vede galleggiare sui Vagello. quando è riposato. FRIGGERE, dicesi da' Tintori del Vagello, quando nel nascere, ossia

venire a colore, si sente un certo rumore, come di cosa che cominci a bollire TORNO, legno lango e ritondo, il

quale, nello avvolgervi e svolgerne i panni che si tingono, gira. BUSSETTO, arnese fatto di bossolo,

del quale si servono gli Stampatori de' panni o de' drappi quando gii stampano o trinciano. CAVIGLIATOJO, istrumento che

adopra il Setajuolo per torcer la panni, innanzi che si tingeno, acseta quand'esce dalla Tinta. | ciocchè ricevano il colore; — ALLU-

STÂMPO, strumento da stampare i drappi; -e STAMPA è uno stramento di legno in cai sono disegnati a rilievo florami, ornamenti ed aitro, che vuolsi imprimere sulla tela. Prendesi questo strumento per due buchi praticati ne' lati, e con una mano, dopo averio intinto nel colore, si pone sopra la tela.

BUCCIA, decozione di foglie e di mallo delle noci, propria per far la Tintura.

COLORANTE, cosa che serve a tingere o a dar colore. SCALA DE COLORI, si dice il di-

gradamento de colori dal più chiaro al più scuro, procedendo sempre per 1 più simili. GRANO, dicesi tingere in grana

del tingere in rosso.

ROBBIA, DAR DI ROBBIA, lo stesso

che ARROBBIARE, cloè tingere coll'erba Robbia. ACCINTOLARE, vale cucire una cordicina iungo clascun vivagno dei panno che si vuol tingere in colore

panno che si vuol lingere in colore scarlatto, per impedire che la Tinta non vi si attacchi, e conservare in tal modo una striscia bianca, la quale si trova tra il vivagno nero e il panno tinto.

ALLUMINARE, dar l'allume al lore.

ciocchè ricevano il colore; — ALLU-MINATURA dicono l'operazione nella quale si fa bollire il panno o drappo nell'allume, per disporre i peli ad imbeversi dello materie coloranti.

INGALLARE, il dar la Galla al panni, drappi e simili.

IMPIUMARE, vale dare gradatamente a' panul quella tinta che si desidera. IMPIUMO, dicono i Tinton; la base

o corpo, o la tinta che si da si panal per renderli più o meno soloriti. MANO, dicesi DAR UNA O PiU' MANI a checchessia, e vale tingerlo, colorirlo.

TIRARE A UN COLORE, vale approssimarsi a quello. SCARICARE, far perdere a un co-

lore aiquanto della sua vivacità. PIENO Di COLORE, si dice di seta o iana o simil materia, che s'abbia incorporata molta tintura, che an-

che dicesi carico.

RAGGUAGLIARE A CAVIGLIA, ritenere a caviglia la seta glà torta
e spremuta, per incorporare quel
poco d'umido che è rimasto in tutte
le fila.

SMONTARE, o SMONTARE DI CO-LORE, si dice dello tinture che non mantengono la vivezza dei loro colore.

ARTICOLO LXVIII.

SETIFICIO

Indice Metodice,

Seta Fliugello Bigatto Baco da seta Muda Dormita Età (del Filugello)

Setificio

Semente Schiudere Pannuccio Stufa Nota 251, Stufajuojo

Posta Bigattiera

Bigattiere Foglia. Gelso Moro Mora

NOTA 252. Gelso salvatico -- domestico NOTA 253.

Sfogilare Singliatore

NOTA 254. Paichi (della Bigattiera) Tavolato

Graticcio Caniccio Staggi Lette

Bosco Frasca Andare | al bosco

Infrascare Incartare Sfrascare Shozzolare Rimondare Shavatura Corhelloni Bozzolo

Metamorfosi Trasformazione Larva Crisalide

Incrisalidare Farfalla NOTA 255. Sfarfallare

Sfarfallatura Bozzoli sfarfallati NOTA 256. Forno

Bozzolaja NOTA 257.

Trattura Trattore Regolatore Maestra Trattora Fattorina **Fornello** Bacinella Caldaja Tromba \ Ca⊲tello Cavalletto Fantine

Aspo Naspo

Costole

Crociere Asse Perni Manoveila Stanga

NOTA 258. Incrociamento NOTA 259.

Rotismo Stella Campana Trombino Campanetta

Steilone Ritmo NOTA 260. Andivieni della Trattura Filiera

Increciare Far le croci Fare l'incrociatura Condizione Condizionare

NOTA 261. Incannare Incannatojo, ecc. Addopplare Addoppiatojo, ecc. Vallco

-- da filare - da torcere Orsoio Organzino Trama Baratro Ruota a pala Lanternino

Lanterna. Stille Puntone Lucernina Forconi Strascichi Serpi Ordini (dei Vallco)

Grillanda Colonneili Campi della Grillanda Ordini Palchi

Volte Fusi Rocchetto Cocchette Ponticelli Coronella Borchiette Stanghetta Rocchelle

SETIFICIO

Guindoll Tavelle Racchetto Stella Andivieni (del Valico)

Barbini Guida Rodano Stella Boncinelle

NOTA 262. SETIFICIO, arte di estrarre e di preparare la Seta, per farne Tessuti di ogni maulera.

SETA, nella significazione ordi-naria, è quel filo sottilissimo, di cul è formato il bozzolo del Filugello.

FILUGELLO, che anche vien chiamato BIGATTO e BACO DA SETA, è quel bruco che, appena schluso dall' uovo, si nutre della foglia del gelso, e dal cul bozzelo si trae la seta; l Filugelli sono o da tre o da quattro Mude.

MUDA, per traslato dagli uccelli. che mudano le penne, dicesi del Filugelli che mudano, ossia rinnovano la pelle tre o quattro volte nella vita loro. FILUGELLI DA TRE, DA QUATTRO MUDE.

DORMITA, quella specie d'inazione e di torpore, cni van soggetti i Filugelli, tre o quattro volte nella loro vita, nel mutare che essi fanno altrettante volte la pelle.

ETA' (del Filugello), chiamasi clascun intervallo di tempo che trascorre tra ciascun cambiamento di pelle, e tra clascuna metamorfosi. SEMENTE (del Fliugelii), così so-

glion chiamarsi quegli uovicini, dal quall escono, cloe nascono altret-tante larve di Filugelli. SCHIUDERE, in senso neutr., di-cesi del sortire dalla semente i Fi-

In senso alt., vale anche curarne lo schludimento nel Pannuc-

clo o nella Stufa. PANNUCCIO, involtino di cencio fine, legato in forma di bottone, o sacchetto con entro semente di bachl, tenuto fra le materasse o portato in dosso dalle donne, per fare schiudere la semente. Clo nelle grandl Poste, meglio si fa colla

STUFA, stanzino riscaldato, dove entro cassettine, si fa schiudere la semente.

conte Vincenzo Dandolo è chiamata CAMERA CALDA. In essa la temperatura è regolata in modo che nel nove o dieci giorni che la semente vi sta sparsa nelle cassettine, il calore vada glornalmente crescendo dal 44 ai 22 gradi del termometro

dl Reaumur. STUFAJUOLO, colul che va at-torno offerendo l'opera sua di costruire Stufe, e farvi schludere I bachl.

POSTA, quella gnantità di semente che si pone in una volta a schludere o nel Pannicello, o nella Stufa. Nel primo caso, i nati filugeili sono allevati come uno meglio sa o può, nelle stesse stanze dell'abitazione domestica: nel secondo caso essi vengono più regolarmente governati nella Bigattlera.

BIGATTIERA, stanzone appostatamente costrutto per attendere di proposito al regolare governo del filugelli, distribulti sul Palchi.

BIGATTIERE, uomo che fa professione di governare per conto altrul una Bigattlera, curandone la temperatura, la pulitezza e la di-stribuzione della Foglia.

FOGLIA, quando parlasi di filu-gelli, intendesi quella del Gelso, la quale forma il proprio ed unico na-turale alimento del Fliugello, GELSO, detto anche MORO, dal

latino Morus, albero che, recatoci dall'Asia, or prova bene nel climi temperati d'Europa, e le cui foglie servono di alimento al filugello, Le principall e veramente utili specie di questo genere d'albero sono il GELSO NERO, e il GELSO BIANCO specialmente quest'ultimo ne' nostri paesi.

MORA, frutto del Gelso, del Moro. Nota 252. • Codesto frutto non è mangiato dal Bachl, bensi dai ragazzi in contado e da parecchi uc-

GELSO SALVATICO, quello che ha Nota 254. . Codesia Siufa dal la foglia più piccola, intagliata, più incartata, e meno abbondante di piuoli o mensolette, a sostegno dei umidità. Palchi gli uni al disopra degli al-

GELSO DOMESTICO, è quello che ha la foglia più larga, non intagliata,

e di maggior peso.

Nora 353. Non è ancora ben deciso fra i bachicoltori quale dei due predetti Geisi più convenga al lilugelli. Il Conte Vincenzo Dandolo Inclina a credere che il Salvatico sia da preferirsi, per le ragioni da iui addotte nei suo libro: Arle di governare i Bachi da sela, ecc. Milano. 4815.

 Secondo il predetto autorevolissimo Scrittore, la foglia del Geiso, sia bianco, sia nero, salvatico o domestico, è l'alimento proprio e unico del Baco da seta, che che siasi detto di tempo in tempo su ciò da altri sperimentatori.

SFOGLIARE, è levar le foglie alie piante. E qui intendesi dei Gelso. SFOGLIATORE, denominazione di quei bracciante che, a prezzo, sfoglia

per conto altrui i Gelsi pei quotidiano nodrimento dei bachi.

Nova 254. . Questo nodrimento, se la foglia sia di cattiva qualità, o anche solo bagnata dalla ploggia, riesce nocivo ai bachi, i quali, per queste e per altre cagioni note o non note, vanno soggetti a parecchie maiattie. L' enumerazione di tall malattle non potrebbe far parte di questo scritto, diretto a tutt' aitro scopo. La Patologia del Filugelii fu più o meno diffusamente trattata da moiti scrittori italiani, che, voiendo, si possono consultare. Per altra parte è da avvertirsi, che da codeste malattie i Bachi da seta possono quasi sempre preservarsi colle note pratiche di un buon governo.

PALCHI, plur., termine generico di quei piani, soprapposti gli uni agli altri a convenienti distanze, e sui quali si tongono i Bachi da seta. I Paichi sono o di Tavolato, o di Graticcio, o di Caniccio.

TAVOLATO, paico d'assi o di tavole.

GRATICCIO, paico di vimini tessuti in su mazze, o bastoni.

CANICCIO, paico composto di cannucce.

STAGGI, grosse aste di legno, fermate verticalmente al pavimento e al soffitto, suile quali sono confitti

piuon o mensolette, a sostegno del Palchi gli uni al disopra degli altri, a convenienti distanze, da poter fare comodamente la distribuzione della foglia.

LETTO, i rosumi della foglia, mi-

sti colle materie escrementizie del bachi. BOSCO, FRASCA, ramoscelli fron-

zuli, ovvero di scopa o d'altra stipa, o anche trucioli, con cui tra palco e palco si fanno le CAPAN-NUCCE, affinche vi salgano i Filugelli a lavorarvi il bozzolo.

ANDARE, SALIRE AL BOSCO, de quell'avviarsi alla frasca, e arrampicarvisi che fanno i bachi maturi, per fabbricarvi ii bozzolo. INFRASCARE (i bachi), vale porre

loro la frasca, il bosco. INCARTARE (i bachi), dicesi del rinvoltare in carta, rinchiudere in

rinvoltare in carta, rinchiquere in cartoccio di foglio certi bachi vaganti, che altrimenti andrebbero a fare il bozzolo negli angoli dei soffitto, o in altri luoghi spostati.

SFRASCARE, torre dai paichi la frasca quando su di essa sono perfettamente terminati i bozzoli. SBOZZOLARE, far la ricolta dei

bozzoli, levandoli dalla frasca. RIMONDARE (i bozzoli), è toglice loro a mano la Shavatura.

SBAVATURA, quella prima esterior bava di seta, lenta e sossee, che circonda li bozzolo, e lo rende pa-

CORBELLONI, grosse e alte corbe di vinchi, o di stecche, a uso di trasportare i bozzoli sui mercati.

BOZZOLO, specie di palia di forma ovata, cava, formata con la propria seta dai filugello, che vi si chiude dentro, per subirvi le due metamorfosi. METAMORFOSI, o TRASFORMA-ZIONE, è un notabile cambiamento

di forme, al quale è soggetto il baco da seta (como tutti gli altri insetti propriamente detti), per cui esso, dentro il suo bozzolo, passa successivamente dalio stato di Larva a quello di Crisalide, poi a quello di Farfalia. LARVA, primo stato dei fliugel-

la quando esso ha la forma di bruco, dai primo uscire dall'uovo sino alla compiuta fabbricazione dei bozzolo.

CRISALIDE, secondo stato del fi-

stassi rattorzolato senza cibo, e lmmobile sino al sno trasformarsi in

Farfalla. INCRISALIDARE, v. neulr., è 11

mutarsi del brnco in Crisalide. FARFALLA, ultima delle tre trasformazioni del filugello, per la quale la Crisalide, deposte alcune parti delle sue spoglie, e splegate alcune altre che vi stavano come fasciate, si ricopre di scaglie puiverulenti, mette quattro all (non però atte al volo), fora il bozzolo all'una delle sne estremità, ed esce fuori insetto perfetto, che chiamasi Far-

Nota 255. . in quest'ordine di insetti, chiamato Ordine del Lepidotteri, la Farfaila è queilo dei tre stati chiamato perfetto, perchè in essa sola sono sviluppati, apparenti e attivi, gli organi destinati alla riproduzione della specie.

La Farfalla del Fllugello non mangia punto: genera, e indi a poco muore; primieramente il maschio, dopo la tecondazione; più tardi la femmina, dopo deposte le nova

Agginngero qui d'abbondante. per appagare la dotta curlosità miei glovani lettori, che dagli Entomologi le Farfalle dei Lepidotteri dividonsi in tre grandi famiglie: 1.º Le Farfalle diurne, per es. quella tutta blanca che svolazza di glorno, per deporre le nova sui Réseda, sul Cavoll, e su altre plante crncifere; 2.º Le Farfalle crepuscolari, dette plu particolarmente Sfingi, le quall voiano specialmente verso il crepuscolo mattutino e serotino: tale per es. è quella detta Testa di morte, per somiglianza di una macchia gialla e nera sulla parte superiore dei torace. Questa stinge è la maggiore delle Farfalle nostrali. e la sua grossa bellissima Larva vive sulla pianta delle Patate, e del Gelsomino. Le Sfingi hanno velocissimo li volo, accompagnato da un rumore prodotto dal forte fruliar delle all; 3.º Farfatle notturne, che soglion riposare di giorno, e vanno vagando di notte, o in juoghi bui: codeste Farfalle chiamansi più particolarmente Falene, e a questa di- seta, innaspandola sull'Aspo. visione appartiene la Farfalla del Gelso (Phalana Mori), perché la si dà opera a trarre la seta. In

lugello, la cui Larva dentro il boz- i sua Larva si nutro esclusivamente zolo muta pelle, forma e colore, e delle sue foglie, le quali per nostra buona fortnna, non sono mai tocche da verun altro Insetto.

SFARFALLARE, p. m., il sortire che fa dal bozzolo la Farfalla.

SFARFALLATURA . l'atto. e il tempo dello sfarfallare.

BOZZOLI SFARFALLATI, sono quel bozzoli forati, dai quali è uscita la Farfalla.

NOTA 256. . I Bozzoil sfarfallati sono come un gomitolo che abbia Il filo più volte interrotto, e per ciò farchbero poco frutto alla Trattura. Lasciati adunque sfarfallare i bozzoli in quella sola quantità che è necessaria alia riproduzione della semente, tutti gil altri prima che sfarfallino si fanno cuocere in Forno. .

FORNO, edifizio ellindrico, con paichi interni circolari, sui quali sono collocate paniere con entro i bozzoli, i quali ricevono dai centro del Forno un calore regolato da termometri, sufficiente a uccidere le Crisalidi, e così impedirne la sfarfallatura, senza nuocere alla seta dei bozzoli. Questi dal Forno passano alla Bozzolaja.

BOZZOLAJA, stanzone sfogato. con paichi in mezzo, isolati, soprapposti gli uni agli aitri, a uso di tenervi sparsi i bozzoli da mandarsi successivamente alla Trattura.

Nota 257. . L'isolamento dei paichi in mezzo della Bozzolaja è opportuno alle persone che debbono potervi girar attorno, si per spargervi i bozzoli, si per levarnell e trasportarii alla Trattura, e si per torne via queili che per avventura sfarfailassero, affinche i vicini non ne slano macchiatl.

Un altro Isolamento di diversa natura è pur necessario nella Bozzolaja, per impedirne l'accesso al topi, avidissimi di rodere i bozzoli per mangiarne la crisalide. Codesto secondo isolamento si suole ottenere con l'opportuna apposizione di fogli di latta ben liscia, sulla quale non possono i topi arrampicarsi. .

TRATTURA, l'arte di trarre dal bozzoli, medlante l'acqua calda, la

E anche l'edifizio, o luogo dovo

quest'ultima significazione la Trattura dal Lombardi è chiamata Filanda. La trattura suole stabilirsi al

terreno, e sotto una tettola, TRATTORE, e anche FILANTE.

coiui che per conto suo proprio tieue una Trattura.

REGOLATORE, ministro, commesso, colul che a nome del Trattore soprastà alle persone che lavorano in uua Trattura, da d'occhio ai lavorl, e provvede a ogul occorreuza: detto lu Lombardia Assistente.

MAESTRA, TRATTORA, douna che, seduta al Fornello, fa la trattura dei bozzoli galleggianti nell'acqua calda della Bacinella.

FATTORINA, ragazza che mette a giro l'Aspo, su cui s'innaspa la seta nel trarla, in alcune Provincie la chlamano Aspiera, in altre Voltatrice.

La Fattorina, oltre il volger l'aspo, bada pure a rianuodare l fili della seta che si rompessero, rifornisce d'acqua la Baclnella, e attende anche ad allmentare il fuoco nei Fornello.

FORNELLO, muramento cublco, di poco più di un braccio, in cul e Incastrata la Bacinella soprapposta al focolare.

BACINELLA, che anche chiamano CALDAJA, vaso di rame, ingessato dentro la parte superiore del Fornello, e nella cui acqua, quasi bolleute, si pongono l bozzoli, dai quall si vuol trarre la seta. il grado prossimo a quello dell'ebollizione è necessario a scioglier bene la mate ria gommosa che tiene appiccicati fra loro i girl del filo della seta nel bozzolo.

TROMBA, canna verticale, per cul passa e va via il fumo dei Fornelio, quando eió non si (accla per sotterraneo condotto.

CASTELLO, che anche chiamasi CAVALLETTO, è una congegnatura di quattro pianoni intelajati in rettangolo, con quattro pledi, alti come Il fornello, contro cul é fermato ll Castello dal lato opposto a quello, a cui sta seduta la Maestra.

FANTINE, così chiamano quattro ritti calcttati verticalmente verso i quattro angoli del Castello. Sulle due Fantine auteriori è sostenuto l'Andivieni, sulle due posteriori gira l'Aspo.

ASPO, NASPO, arnese girevoie su due perul uelle due Fautine posteriorl, e sul quale, messo in giro, si avvolge lu matassa la seta che si

va traendo dai bozzoli. COSTOLE, CROCIERE, ASSE, PERNI, MANOVELLA, sono parti ovvie dell'Aspo, gla dichiarate nei-

l'Art. XLiii, e altrove. STANGA, lieva di legno per muover l'Aspo, quando ciò non si fa direttamente colla Manovella ag-

guantata colla mano. Codesta Stanga, nou dissimile quella dell' Arrotino (V. Art.

XXVII), è fermata all' un de' capi sul suolo, appesa dall'altro a una corda pendente dalla Manovella fin verso terra, all'altezza di un paimo, o poco più. La Stanga è agitata velocemente con uu piede dalla Fattoriua, la quale vi si braudisce sopra quasi a modo di dauza.

Nova 258. . Del due riferiti modi di girar l'Aspa, cioè o colla mano agguantante la Manovella, ovvero coi piede molleggiante sulla Stanga, il primo pare veramente il più naturale, e il più ovvio. in fatto esso è l'unico praticato nella Lombardia, e nella Francia meridionale: e anche fu di uso esclusivo in Piemonte fino al principio del passato secolo; ma fin d'allora i Trattori piemontesi comiuciarono a ravvisario difettoso, e a codesto modo di girar l'Aspo colla mano non tardarono a sostituirvi quello di girarlo col piede mediante la Stanga : e questa sostituzione fu fatta e tuttora si mautiene pressoquesta industre provincia, che ebhe, ed ha tuttora il non contrastato vanto di essere in Europa fra le prime e più eccellenti per la produzione e pel lavorio della seta, e che, al dire dei forestieri e dello stesso celebratiss. Vaucanson (Mem. de l'Académie Royale des Sciences de Paris, année 1794), ha arricchito l'arte del Setilicio della bella invenzione delle incrociature dei fili. prima che essi passino sni Barbini dell'Andivieni, e dei mirabile meccanismo delle ruote dentate, sostituite alla corda impiombata o perpetua,e di ben aitri perfezionamenti, fra i quali pare indubitatamente da annoverarsi questo, di cui qui si discorre; giacchè da uumerose sperienze comparative, fatte appositamente dallo scrivente, risulto che l'Aspo, mosso col piede, fa in un minuto, per una media, quaranta girl di più, che non quando è fatto girare colle mani; e così si ha un maggior lavoro, cioè una più grande quantità di seta tratta in minor tempo.

Del resto, altre ragioni meccaniche, economiche, e anche igieniche, che sembrano militare in favore dell'uso di girar l'Aspo col piede, il lettore potrà vederie nella memoria intitolata: Osservazioni ed Esperienze intorno alla Parte meccanica della Trallura della sela in Piemonie, stampata nel Tomo Xi deile Memorie della Reale Società Agraria di Torino, 1838. .

INCROCIAMENTO, queila specie di graticolato che formano tra loro i fili della seta innaspata, pro-dotto dalla variante obbliquità del singoli giri, rispetto all'asse dei-

l'Aspo. Nota 259. • Codesto incrociamento produce due importanti effetti: uno è comune a ogni sorta di filo innaspato in matassa, o dipanato in gomitolo, o raccolto sur un rocchetto, cloe di impedire lo scompigliamento dei fili, e di agevolarne il ritrovamento del bandolo: l'altro effetto deil'incrociamento, più proprio della seta che si va traendo, consiste neil' impedire che un giro del flio sull' Aspo non cada appuntino soura il giro precedente, tuttora caldo, umido e gommoso, e non vi si appiccichi, cio che produrrebbe poi frequenti rotture del filo, e renderebbe necessari altrettanti nodi. con perdita di roba e di tempo. Codesto opportuno incrocla-

mento è prodotto dal moto orizzontale dell' Andivieni, mediante un interposto Rotismo. .

ROTISMO, serie di quattro ruote di legno duro, o anche di ferro fuso, dentate in diversa foggia, per le quali il moto dell'Aspo si comunica all'Andivient, e lo fa oscillare orizzontaimente e paralielamente all'asse dell'Aspo, affinche i fili si vadano increciando sulla larghezza delia matassa.

Il più antico, più comune, e migliore Rotismo delle Tratture piemontesi è composto delle quattro rnote seguenti:

STELLA, e corrottamente STREL-LA, dell'Aspo, è un disco acutamente scanalato nella curva sua superticle, infliato in quella estremita deil'asse deil' Aspo, che è opposta alla manovella.

Ouesta Stella ha ventidue scanalature o denti, coi quali imbocca neila Campana del Trombino.

CAMPANA, seconda ruota, che ha venticinque denti, e imbocca in quelli della Stella dell' Aspo. La Campana è fermata in cima del Trombino.

TROMBINO, bastone, in una estremità del quale è piantata la Campana, e nell'aitra estremità è

fermata la Campanetta. CAMPANETTA, terza ruota, 1 cul denti, in numero di ventidue, imboccano nello Stellone,

STELLONE, ultima ruota, girevole orizzontalmente in cima della Fantina sinistra anteriore. Lo stellone ha trentacinque denti, nel quali imbocca la Campanetta.

RITMO (del rotismo), è il periodo di quei numero di giri dell'Aspoe di osciliazioni orizzontali dell'Andivieni, dopo il qual periodo la situazione rispettiva di ambidue ritorna a esser la medesima: o anche diremo che il Ritmo di un particoiare Rotismo è il rapporto tra il numero del giri dell'Aspo, e quello delle oscillazioni orizzontali deil'Andivieni, in un dato tempo. Nel caso particolare del sopradetto rotismo piemontese a quattro ruote. questo rapporto è espresso dal due 875 vale a dire che sola-455 mente dopo ottocento settanta cinque giri l'Aspo ritorna nella primitiva situazione rispetto all'Andivient, li quale in quell'intervallo

di tempo avra fatto quattrocento ottantaquattro osciliazioni orizzon-Nova 260. . Il facile calcolo per trovare il ritmo di un dato rotismo, trovasi nella memoria citata nella NOTA 238. .

tali da destra a sinistra.

ANDIVIENI (della trattura), sottil asta di legno, sorretta all'un del capi orizzontalmente entro un occhio della Fantina destra anteriore. in cui scorre liberamente: dall'altro capo imperniata sullo Stellone eccentricamente, cloe in un punto intermedio tra la periferia e li centro dello stellone: quando questo gira, l'Andivieni di necessità muo-vesi lateralmente da destra, a sinistra, e da sinistra a destra, nel verso della sua lunghezza.

Codesto moto alterno dell' Andivieni, e degli annessi Barbini è appunto quello per cul i successivi giri del filo vanno ad innasparsi in tralice, e sempre variatamente, formando così sulla matassa il tanto opportuno incroclamento o gratico-

lato.

BARBINI (della trattura), plur., due fill di ferro piantati nell'Andivieni, a un palmo circa di distanza l'un dall'altro, dalla banda di sotto. uncinati inferiormente; su questi ganci passano i due fili che vanno ad innasparsi in due matasse, sni medesimo Aspo, dopo di essere stati plu volte increclati su di se all'uscire dalla Filiera.

È inutile il dire che l Barbinl di necessità ricevono dail' Andivieni, cui sono infissi, quello stesso modo di passeggio, il quale appunto impedisce i successivi girl della seta di applicarsi sui precedenti, ciò che produrrebbe gli inconvenienti dianzi

notati.

FILIERA, stretta e lunga lama di ferro con più fori, fermata orizzontalmente al di sopra della Bacinelia: pei forl passano i fili della seta da innasparsi, e cosi son rattenuti i corrispondenti bozzoli che, per la rapidita della trattura, fossero trascinati in alto, fuori della Bacinella,

La Filiera ha anche un altro scopo, quello di tener separati I fili, affinché, prima di farli passare sul Barbini, possano essere incrociati. INCROCIARE, FAR LE CROCI, FARE L'INCROCIATURA, è quell'avvolgere che fa la Maestra più volte su di loro stessi i due fili della seta tra la Filiera e I Barbini.

Codesto artifizio delle croci (inventato nelle Tratture piemontesi, V. Vaucanson, Memoria sopra citata) fa che i due flil passino sull'Aspo meno umidi, più netti, più tondi e colle bave elementari più strettamente unite, e per clo più forti.

Le sete, prima di esser messe in commercio e in lavorazione, passano alla condizione.

CONDIZIONE, neil'arte dei Setificio è un determinato grado di asciuttezza che si da alle sete da traffico. togliendo loro col fuoco l'umidita soverchia, al tine di averne il giusto peso con norma ferma e costante consentita dal Commercio. e autorizzata da Legge.

Condizione è anche l'edifizio pubblico, in cui si opera la Condizione delle sete, mediante un determinato calore artitiziale, misurato dai Termometro, onde lasclare alle medesime non più che il voluto grado d'umidità, misurato dall' Igrometro.

CONDIZIONARE (la seta), è sottoporia all'operazione della Condizione.

Nota 261. . Ommetteremo qui la speciale dichiarazione dei vocaboli Incannare, Incannatojo, Incannatura, ecc.: Addoppiare, Addoppiatojo, ecc., sì perché sono di ovvia significazione, e si perche appartengono in generale all'arte del Tessere, qualunque sia la materia che vi si adoperi, seta, lana, lino, cotone, o altro. Volendo restringerel alle cose principali esclusivamente proprie del Setificio, passeremo a parlare del Valico. •
VALICO, che i Setajnoli piemon-

tesl chiamano Filatore, è un'ampia macchina di legno, di forma cilin-drica, a forgia di un grandissimo Arcolajo, volgentesi per forza d'ac-qua. il Valico occupa l'altezza di uno stanzone, o anche due, l'uno sopra l'altro: col Valico, la seta tratta si fila e si torce per farne Orsojo e Trama. VALICO DA FILARE, chiamano

quello, in cui li filo della seta grezza, quale viene dalla Trattura, si torce su dl sè stesso, per megilo unirne le bave semplici dei singoli bozzoll, e ridurlo poi in Orsojo col Vallco da Torcere.

VALICO DA TORCERE, è quello in cui due fill, o poco più, gia passati al Valico da filare, si torcono insieme, e riduconsi a un filo unico, che è l'Orsojo.

ORSOJO, che fuor di Toscana chiamano ORGANZINO, filo di seta, composto di due o tre fili di seta grezza, prlma tortl ciascuno separatamente su di sè sul Valico da fliare, poi attorti tutti insieme in Coll' Orsojo si fa l'Ordito delle

stoffe di seta.

TRAMA, filo di seta, composto di due, tre, al più quattro fili di seta grezza, non prima atterti separata-mente, ma ai quall si da sul Valico un Torcimento minore che non quello cho si da all' Orsojo. Colla Trama si fa il Ripieno delle stoffe.

BARATRO, luogo murato sotto li pian terreno, dove l'acqua corrente, o cadente, muove una grande RUOTA A PALE, e questa fa girare

l'intero Valico.

LANTERNINO, specie di piccola e robusta ruota, ovvero rocchetto a gabbia o a pluoli, infisso nell'asse della Ruota a pale, e imbocca nella Lanterna.

LANTERNA, ruota orizzontale, nel cui centro è impiantato lo Stile dei Valico, e i cui denti o piuoli im-

boccano nei Lanternino.

STILE, lungo fusto d'albero, rimondo, verticale, che trapassa la volta del Baratro, forma l'asse del Valico propriamente detto, ed e girevole su di un forte perno detto II PUNTONE

LUCERNINA, dado o cubo d'acciajo, con un incavo centrale, dentro cui gira li Puntone dello Stile: forse così detta dall'olio che vi si mette, e vi si va aggiungendo, al fine di agevolare il moto.

FORCONI, stanghe di legno implantate in giro nello Stile del Va-lico in più ordini, dai pavimento sino al soffitto, biforcute nella op-

posta estremità, onde riceve gli Strascichi.

STRASCICHI, sono certi archi di legno, dello stesso raggio del Valico, verso la loro metà imperniata orizzontalmente nel biforcamento di ciascun Forcone, dove son tenuti alquanto eccentrici, e molleggianti per mezzo di un contrappeso. Gli Strascichi sono soppannati di pelle nell'esterior lembo, e con questo, nel girar del Valico, strisciano gli uni dopo gli altri contro i fusi che loro stanno dirimpetto, infilati nella immobile Grillanda, e il fanno girare, essi e i rocchetti.

SERPI, sono archi di legno concentrici al Valico, sodamente fer-mati all'estremità di un secondo ordine di stanghe, piantate esse pure Fusi.

flio unico sui Valico da torcere, I nello Stile, alcuni paimi sopra Forconi.

Le Serpi sono alquanto inclinate verso la direzione del moto e ciascuna di esse, col girar del Valico, passa rimpetto al Rodani. sotto una Boncinella di essi, poi la tocca, la preme, la rialza: un'altra Serue che succede fa lo stesso con la Boncinella seguente, si che clascun Rodano vien messo in giro sul proprio asse.

ORDINI (del Valico), le parti della sua altezza, în ciascuna delle quali è compresa una serie di Strascichi.

e una di seroi.

GRILLANDA (forse per istorpiatura di Ghirlanda), castello cilindrico che circonda il Valico senza toccarlo, e sostiene i Fusi, le Rocchelle, i Guindoli, e altro che occorre per filare e per torcere la seta col Valico.

COLONNELLI, grossi ritti che, piantati in cerchio a uguali distanze, formano come l'ossatura della Grillanda, e sostengono le rimanenti parti ond' essa è formata.

CAMPI (della Grillanda), sono gli intervalli tra i Colonnelli di essa, e tra paico e paico. Ogni Campo comprende due ordini di Fusi e di Roccheile.

ORDINI (delia Grillanda), sono le parti della sua altezza, ciascuna delle quali comprende una serie di fusi, una di Rocchelle, oppure di Guindoll, o ogni altro pezzo necessario a fliare o al torcero la seta,

Agli Ordini della ferma Grillanda corrispondono altrettanti Ordini dei girevole Valico.

PALCHI, tavolat ja guisa di pavimento, costruiti gli uni ai di sopra degli altri intorno alla Grillanda, e a tale distanza verticale che corrispondano alla statura dei lavoranti, che coll'occhio e colle mani hanno a badare all'andamento del lavoro. Si sale sui Paichl per una scala

a chiocciola, o altra, costruita in uno o più angoli dello stanzone

dove è il Valico.

VOLTE, diconsi due traverse di legno, della stessa curvatura che quella della Grillanda, poste ambedue in clascun campo di essa, tra I Colonnelli, l'inferiore per sostegno, la superiore per appoggio dei

FUSI, così chiamano certe astic- | orizzontale che il Ròdano fa muecluole di ferro, nella cui parte superiore è impiantato un Rocchetto. ROCCHETTO, piccol cilindro di legno, terminato a clascun capo da una rotella o disco, per ritegno della seta che vi si avvolge. Il Rocchetto è piantato girevolmente nel fuso verticale dalle Cocchette.

COCCHETTE, piccole stecche di legno, annesse alla Volta superiore, le quali rattengono i Fusi nella situazione verticale. Le Cocchette sono raccomandate al Ponticelli.

PONTICELLI, sono certe staffe di legno, dentro le quali può farsi scorrere alquanto la Cocchetta, affinché questa mantenga l Fusi nella posizione verticale.

CORONELLA, specie di ghlera, o disco di legno piantato nella superiore estremità del Fusi: su ciascuna Coronella sono intisse le due Borchiette.

BORCHIETTE, due fill di ferro plantati sulla Coronella, rivoltati in due girl di spire, formanti occhlo o magila, per cui passa la seta del Rocchetto, e ripiegati in parti opposte, uno in alto, l'altro la basso: questo, per impedire che il filo di seta non freghi contro la rotella superiore del Rocchetto; quello, per

avviare il filo sopra la Stanghetta. STANGHETTA, è una terza traversa di legno, superiore alle due Volte, guernita longitudinalmente di una bacclietta di vetro, sopra la quale passa lisciamente il filo della seta, prima di andare sui Barbini dell'Andivieni, e da questi sulle Rocchelle.

ROCCHELLE, sorta di Rocchetti, ma alquanto più grandi, e posti orizzontalmente: sulle Rocchelle si dipana la seta dei Rocchetti nel Valico da filare.

GUINDOLL, che anche diconli TA-VELLE, specie d'arcolai orizzontali, o naspi, sostitulti alle Rocchelle, nel Valico da torcere.

BACCHETTO, asse comune delle rocchelle, e del Guindoli.

STELLA (del Bacchetto), ruota appunto a stella, cloè coi denti nel plano, e nella direzione dei raggi, infilzata nella estremità del Bacchetto. e che imbocca verticalmente nella corrispondente Stella del Rodano.

vere alternatamente avanti e indietro, cioè ora nella direzione del moto del Valico, ora nella direzione contraria. Pel quale alterno moto dell'Andivient, e mediante i Barbini ad esso annessi, il filo si avvolge, e si distribuisce uniformemente in tutta la lunghezza delle Rocchelle.

NOTA 262. . Qui è tempo che lo rammenti al cortese lettore la ragione, per la quale, quando occorre. lo mi valgo della parola Andivieni, che non trovasi in alcun Vocabolario; e per verità poco si sente adoperata anche nella lingua comunemente parlata degli stessi Toscani; se non che questo Vocabolo ml venne sentito in Firenze, uscito spontaneamente dalla bocca del Meccanico pratico il quale, nello spiegarmi che egli faceva la com-posizione del Valico, giunto a codesto regolo che il Rodano fa muovere avanti e indietro alternatamente, me lo chlamò senza esitazione Andivieni : e questa denominazione lo l'accolsi, e me ne giovo in ogni caso simile a questo, e oso consigliarlo altrul, siccome vocabolo di bella formazione tutta italiana, e degno di essere universaimente adoperato, in vece della inelegante locuzione va e vieni, adoperata da non pochl Scrittori, per esprimere quel moto di una cosa che in certi meccanismi va avanti, e pol torna in dietro con moto al-

terno. . BARBINI, ferretti ripiegati in gancio, o maglia, piantatl negli Andivieni, e pei quali passa la seta che va ad innasparsi sulle Rocchelle.

GUIDA (dell'Andivient), sorta di Forcone curvo, di ferro, ne cui rebbl laterall, riplegali in fuori a squadra, sono impiantati gli Andi-vieni di due campi contigui della Grillanda; e ll cul rebbio di mezzo. appianato e tondeggiante, è impegnato e scorre in un canale scavato in tralice sulla curva superficie del Rodano, il cui movimento produce l'alterno andare e venire della Guida, e degil annessi Andivieni.

RODANO, specie di verricello, o cllindro orizzontale di legno, il quale girando sul suo asse, e seco ANDIVIENI (del Valico), regolo traendo il rebbio mediano della Guida, fa muovere gil Andivieni, e l'asse del Ródano, imboccano la girare il Bacchetto delle Rocchelle. Stella di clascun Bacchetto. I Ródani sono collocati ogni due Colonelli, o comedicesi volgarmente tate all'un de' capi del Ródano, a uno si, e l'altro no.

STELLE (del Ródano), due ruote

dentate a stella, cioè a denti retti Le Boncinelle sono, una dopo e acuit, le quali, plantate verti- l'altra, rialate dalle Serpi del Va-calmente in clascuna estremilià del - Ilco (V. SERPI).

modo di raggi, e rivestite di cilin-dri girevoli di legno.

ARTICOLO XLIX.

MATERASSAJO E TAPPEZZIERE.

Indico Metodico.

Tappezziere Arazzo Tappeto Tappezzerla Таррегваю Festone Padiglione Capoletto Pendagllo Cortina Zenzaliera Cortinaggio Tenda Tornaletto Cascata Drappellone Frangla Braccialetto Materassajo Materassa Materasso

-- elastico (V. SACCONE ELA

STICO).

Coltrice Capezzale Guanciale Gusclo Podera Plumino Saccone -- Impuntito -- elastico

Impuntire Ago da impuntire Camato Scamato Scamatare

Divettare Scamatino Divettino Battllano Graticcio

Coreggiato Manfanlle Vetta Gómbina

TAPPEZZIERE, artefice di Tap- | ARAZZI chiamansi quel tappeti ri-

lana greggio, o tessuto a florami o occasione di qualche solennita.
simile, che si stende sui pavimenti TAPPEZZERIA, paramenti mento e per riparo del freddo. - pezzeria.

camati che stendonsi per addobbo TAPPETO, drappo di tela o di sulle mure esterne delle Chiese in

TAPPEZZERIA, paramento di delle camere e sulle scale nelle stanze.

Case de' ricchi per pulizia od orna- TAPPEZZARE, parare con Tap-

Vocabolario d'Arli e Mestieri.

FESTONE, quell'adornamento di verzura, bambagia e simili, che si mette intorno a porte, altari e altri lnoghi ove si fa festa.

PADIGLIONE, arnese di panno, drappo o simile, che, applicato nelle camere al palco, cala sopra il letto.

CAPOLETTO, quel panno o drappo che s'appicca propriamente alle mura delle camere, per lo più a capo al letto, e che dicesi altresì

Paramento. PENDAGLIO, si dice del fregio che rigira Il letto sotto il Soprac-

CORTINA, Tenda che fascia intorno intorno il letto, ed è parte del Cortinaggio. - Dicesi anche della Tenda o Portiera che si mette alle porte o finestre delle camere. -ZENZALIERA é una cortina di tessuto finissimo che si mette in giro al letto per riparare chi vi dorme dalle zanzare.

CORTINAGGIO, arnese col quale si chiude e si fascia li letto a guisa di tenda.

TENDA, drappo di tessuto rado, spesso a ricami e a trafori, che si appicca ail'aito delle finestre e che si lascia ricadere da uno o da entrambi i lati con pieghe eleganti, aliacciandola all'altezza dell'anpoggio ad un fermaglio di metallo detto italianamente, Dorone, e volgarmente Chiodo Romano.

TORNALETTO, parte del Cortinaggio con che da piede si fascia e

adorna Il ictto. CASCATA, panno o drappo che si

lascia ricadore per ornamento. DRAPPELLONE, chiamansi DRAP-PELLONI, quel pezzi di drappo che s'applecano pendenti intorno al cielo de' baidacchini, e anche se no parano le chiese.

PRANCIA, ornamento, guarnimento. - Spesso è fatte di una serie di pezzetti di legno di varie foggie o torniti, rivestiti di seta o di lana o simili, tra ioro collegati da cordoncini in vario modo intrecciati.

BRACCIALETTO, drappo che riveste i bracciuoli di un faidistorio, di una seggiola e simili.

RASSO, arnese da letto, ripieno ralmente in forma di doppio copo,

per lo più di iana, talora di crine. od anche di capecchio, ed impuntito, per dormirvi sopra

MATERASSA ELASTICA (V. SAC-CONE ELASTICO).

COLTRICE, materassa ripiena di plume di pollo, in vece di lana, di crino o d'altro. Le Coltrici non sogliono essere

adoperate se non da alcuni contadini meno agiati.

CAPEZZALE, sorta di sacchetto della stessa tela che la materassa, impuntito, lungo quanto è larga la materassa, e ponesi su di essa in capo al letto, involtato nel lembo superiore del lenzuolo di sotto.

GUANCIALE, sacchetto di forma quadra ripieno di lana, o crino non impuntito: ponesi sul Capezzale, e vi si posa il capo quando si è in letto. Sopra il Guscio del Guanciale va la Federa. GUSCIO, quell' involtura, o specie

di tasca di teia, per lo più listata, in cui sta la lana, o crino, o aitro, di cui son fatte le materasse e i guanciali.

FEDERA, PIUMINO, ecc. (Vedi VOCAB. DOMESTICO). SACCONE, che anche dicesi PA-

GLIERICCIO, specie di ampio sacco, lungo e largo quanto è il letto.

Il Saccone si emple di foglie secche per lo più di quelle che servono come d'involto alle pannocchie del formentone, o melica, o saggina, e si pone sopra gli as-serelli dei letto, sotto la materassa. SACCONE IMPUNTITO, chiamasi

quello che è trapuntato a punti di spago per impedire alle foglie di scorrere disordinatamente. L'uniforme rigidezza di code-

sto saccone e da alcuni preferita alla ineguale cedevolezza del Saccone ordinario, quando le foglie di questo non sono smosse con gran diligenza, e rimangono pigiate o mal distribuite. Una materassa, o anche due, soprapposte al Saccone impuntilo, ne correggon sufficientemente la durezza.

SACCONE ELASTICO (che più comunemente, e forse men propria-NATERASSAJO, coini che fa, mente chiamano Materasso clastico, vende, e ribatte Materasse, Guanicali, e simili: così pure Sacconi. stituite più dozzine di molle, fatte MATERASSA, e anche MATE- con grosso fil di ferro, ravvolto spialtro equivalente modo.

IMPUNTIRE, term. de' Materassai: è il dare quei punti radi e isolati, che tengon ferme le foglie nel Saccone impuntito e il gusclo della Materassa contro la lana o Il crino, per impedire ad essi di rammuc-

chiarsi, e di appallottolarsi. AGO DA IMPUNTIRE, grossissimo ago, con cui dal Materassajo e da altri artieri si fanno le impuntiture.

CAMATO, e volgarmente SCAMA-TO, sottil mazza, per lo più di Corniulo, che è legno durissimo, con la quale il Materassajo scamata la lana sul Graticcio.

SCAMATARE, DIVETTARE (la lana), vale batterla colla Vetta, ossla col Camato.

SCAMATINO, DIVETTINO, BAT-TILANO, quegli che scamata, che divetta, che batte la lana sul Gra-

GRATICCIO, sorta di telajo qua-

le basi all'infuori, o disposte in stecche, sul quale, tenuto inclinato mediante un cavallotto, il Materassajo florentino scamata la lana delle materasse che gil danno a rifare. Altrove, la vece del Camato, e dei Graticcio, si adopera il solo Coreg-

giato. COREGGIATO, arnese fatto di dne marze o bastoni, il Manfaulle e la Vetta, appesl l'uno ail'altro a due capi, mediante la Gómbina, Col Coreggiato battonsl le biade in sull'aja, e anche la lana sul pavimento, quando ció non facciasi sul Gra-

ticcio col Camato. MANFANILE, è il maggiore dei due bastoni del Coreggiato, quello che ne è come il manico, e che si tiene in mano pell'adoperare il Coreggiato.

VETTA, la plù sottlle delle due mazze del Coreggiato, colla quale, pendente dal Manfanile, si batte grano, lana, o altro.

GOMBINA, striscla di pelle, o di drangolare, lungo e largo circa due euojo, che connette la Vetta al Man-braccia, intratessuto di mazze e di fanile del Coreggiato.

ARTICOLO L.

CAPPELLAJO

Indice Metodice

Cappellajo Cappello Faida Tesa Stampo Cappelliera Pelo Schlena

Fianchl Pancla vano

Tara Accappare Spuntare Secretare Secreto Spelare

Naso Vėntola Corda Mazznola Pattere il pelo Imbastire Calcatoia Pezza da imbastire Bacluo Incroclare Follare

Arco Asta

Foilatura Follatore Folla Bulletto Feltro

Feltrare Feltratura Cappuccio Informare Forma Fianchetto Snalettare Paletta Spaletta

Tinta Spianare

Avaloire Passacordone NOTA 263.

Abbruscare Abbrustiare Appinzare

ditore di Cappelli, e s' intende sempre di pelo. CAPPELLO, copertura del capo,

con tesa intorno intorno della stessa materia, e che fa solecchio. Le denominazioni delle parti

del Cappello, delle diverse materie, e delle varie foggie di esso, sono da vedersi nel Vocabilianio Dome-

FALDA, una delle quattro parti, onde si forma la IMBASTITURA o sia li Cappello; e generalmente si dice di quella parte del Cappello che fa solecchio, detta anche TESA. TESA, dicesi di quella parte del Cappello che si stende in fuori sotto

al cucuzzolo. STAMPO, pezzo di tela nuova, che ponesi tra le falde de' Cappelli, ac-

ciò non s'applechino insieme. CAPPELLIERA, custodia ove si ripongono I Cappelli.

PELO, in gen. è un sottilissimo filamento che esce fuori, come germogliante dalla cute di molti animali. Presso i Cappellal s' intende quello che essi possono ridurre in feltro, acconcio a far Cappelli : come di Lepre, di Coniglio, di Castoro, di Vigogna, di Cammello, e anche di Pecora: ovvero una mescolanza

di due o più sorta di essi. Anche in una sola pelle il Pelo è distinto in tre diverse qualità, che i Cappellal chiamano SCHIENA. FIANCHI e PANCIA, ciascuna di va-

rio preglo. PELO VANO, quel pelo blanco, più grosso e più ruvido, che non si feltra bene, non piglia il nero. TARA, quel pelo della lepre o Corda.

CAPPELLAJO, fabbricante, e ven- del coniglio, che è di maggiore tore di Cappelli, e s' intende sem- l'unghezza, e copre la caluggine, cloè quella corta e fine peluria che sta contro la pelle dell'animale, ricoperta dal pelo propriamente detto

PELLE, chiamano i Cappellal la spoglia della lepre, o d'altro animale, quando è fornita del suo pelo.

atto a fabbricar Cappelli.
ACCAPPARE, tagliare rasente la pelle il pelo che si vuol feitrare:

o ripulire dal carniccio le lane o i pell della vigogna o del cammello. SPUNTARE, verbo att., è recidere colle cesoje dalie Pelli la sola punta dei pell, la quale è sempre di men buona qualita. Dopo la spuntatura

del peli, le Pelli si secretano, poi si spelano. SECRETARE, è inumidire le pelli col Secreto, che loro si da con una spazzola, menata a contrappelo, per

renderlo atto a essere poi feltrato. SECRETO, è una soluzione aliqugata di nitrato di mercurio.

Le pelli, secretate, si spelano. SPELARE, diconto per tagliare, o anche strappare il pelo dalla pelle, per batterio quindi coll'Arco.

ARCO, arnese con cui il Fabbri-cante di Cappelli batte, ossia scuote Il pelo, per isfloccarlo quando è rappallottolato, o per rimescolarlo quando è di qualità diverse che si vogliono riunire.

Le parti dell'Arco sono l'Asta, Il Naso, la Ventola e la Corda che si fa vibrare colla Mazzuola.

ASTA (dell'Arco), bastone di legno dolce, e per clò leggiero, lungo dalle due alle tre braccia, grosso e quando passa lnosservato nel quanto aggavigna una mano, leg-Cappelli, da sempre in fuori bian-i germente conico, e alle cui due cheggiante, e vi si recide con for-iestemità, da uno stesso lato, sono bici, e con larghe pinzette taglienti, fermati il Naso, la Veniola e la TABA quo poto della come a Comina.

NASO, così per una certa somiglianza chiamano uno sporgimento a «quadra verso l'estremità anteriere dell'Asta, dove corrisponderelibe appunto li naso dell'archetto dei Violino (V. Appendice I all'Art. STRUMENTI DA SUONO).

VENTOLA, pezzo d'assicella blslungo, quadrangolare, fermato per coltello sal calcio, cloè verso l'estremità Inferiore e più grossa dell'Asta, e sulla stessa linea del Naso. Sulla grossezza di questo e della Ventola è tesa la Corda.

CORDA (dell'Arco), è una minugia di quelle da Violoncello, tesa dall'una all'al:ra estremita dell'Asta, passando sulla grossezza del l Naso e della Ventola.

La Corda è fatta vibrare colla Mazzuola

MAZZUOLA, o MAZZETTA, è un

cilindretto di legno di bossolo, lungo [circa un paimo, con una capocchia a ciascuna delle due estremità, fatto al tornio, e tutto di un pezzo. Colia Mazzuola si producono nelia Corda le vibrazioni, che scuotono celeremente in più versi il pelo ammontato snl banco.

In questa operazione l'Arco è tenuto come in bilico, sospeso nel suo mezzo a una finicella pendente dal soflitto: l'operatore con una delle mani ne impigna l'Asta, e coll'altra da con la Mazzuola un colpo strisciante sulla Corda, da quale primamente tratta dal risalto della capocchia, tosto sguscia e scatta, e le vibrazioni che ne risultano scuotono la più versi l'ammontato pelo, li quale, da appal-lottolato e raggrappato che era, diventa boffice, ed uniformemente scompigliato, quasi fosse stato la-vorato colio Scardasso.

BATTERE IL PELO, è lo scuoterlo ed isfloccarlo coll'Arco, per quindi imbastirio.

iMBASTIRE, chiamano i Cappellai quel ridarre in falde il pelo, Involtato nella Pezza, la quale si plega, si riplega, si preme, si dimena su di un banco, e d'inverno sul Bacino.

Con questa operazione il pelo secretato comincia ad arricciarsi, ad aggrovigilarsi, e a unirsi in si affonda nel mezzo a foggia di faida, disponendosi così alla Foltassa o cappuccio, che pei s'inlatura.

CALCATOJO, pezzuolo d'asse con due maniglie che serve a calcare le falde del cappello dopo che sono battute all'Arco.

PEZZA DA IMBASTIRE, grosso panno di canapa, nel quale, inumidito, s'involge il pelo che si vuole

imbastire.

BABINO, lamina circolare di ferro o di rame, del diametro di alcuni palmi, alquanto convessa, o anche del tutto piana, e posta sur un fornello, per far su di essa l'imbastitura del pelo nella fredda sta-

gione. INCROCIARE, è quel riplegare in plù versi replicatamente le falde

nell' imbastirle.

FOLLARE, è il sodare vie più la imbastitura mediante la simultanea azione del calore, del continuato brancicare, e del frequente premere col rivolgimento del Rulietto le falde imbastite, immerse di quando la quando nella Folla.

FOLLATURA, l'azione del Follare. FOLLATORE, quello dei lavoranti che da opera alla Follatura.

FOLLA, certa particolar acqua concia, in cul si fa bollire una faida imbastita da convertirsi in Feitro. per farne un Cappello. Nella bollitura si pone gruma

dl botte, se il cappello ha poi da esser tinto in nero; ovvero s' infonde alquanto acido solforico, se il cappello ha da rimaner bianco, o biglo, o d'altro natural colore del nelo adoperato.

RULLETTO, bastone sottlle a due capi, ingrossato nei mezzo quasi a modo di fuso. Col Rulletto si comprimono le faide nella follatura, ri-

volgendovelo sopra e dimenandolo come si farebbe de' fogli di pasta col Matterello o Spianatojo. FELTRO, unione e intralclamento

per ogni verso di pell sodati in modo a formare come una specie di panno non tessato FELTRARE, ridurre in Feitro il

pelo, mediante l'imbastitura e la follatura.

FELTRATURA, l'operazione del Feltrare il pelo.

CAPPUCCIO, pezzo rotondo di feltro, che nell'atto della bollitura

INFORMARE, dare in sulla Forma | al Cappuccio una prima foggia di

Cappello.

FIANCHETTO, falda sottlle fatta
di pelo plu scetto, onde talvolta i

Cappellal cuoprono le parti più apparenti di nn Cappello. SPALETTARE, è il comprimere, e quasi raschiare colla Paletta il Cap-

quasi raschiare colia Paletta il Cappelio che si sta manipoiando, per togliergli l'eccessivo umido della Folla, ovvero della Tinta.

PALETTA, e più comunemente SFALETTA, lamina quadrangolare di ottone, a orio assottigliato, ma non tagliente, e colla quale si spaletta il Cappello.

TNTA, acqua per tingere il Cappello, nella quate si son fatti bollire e stemperare alcani ingredienti, come a dire vetriolo, cito e soltato di ferro, verde-rame, legano di campegglo, e galla, se il Cappello ha da essere tinto in nero; se d'altro colore, come a dire verde, o di martora, il Cappello d'ado ai Tintori.

SPIANARE, é dare al Cappuccio (glà stato informato e tinto, la pie- galura ferma e stabile della Tesa, e trasformarlo così in Cappelto.

Codesta plegatura si ajuta con forte legatura di uno spago tra la Fascla e la Tesa (V. FASCIA, TE-SA, e le altre parti del Cappello nel Voc. Domestico).

AVALOIRE, sust. femm., argese the agevola il far scorrere a se-

gno lo spago strettamente legato verso la base della Fascia del Cappello, quando questo è posto sulla Forma.

L'Avaloire è nna spranghetta d'ottone, presso la cui estremita assottigliata e rotondata è nna risega, o battente, che spinge lo spago, quando tra esso e il cappello è introdotta la parte assottigliata dell'armese, e questo è menato in arco contro la Fascia del Canpello.

Nota 263. « Avaloire è vocabolo francese, che i Cappeliai florentini pronunciano con poco variata e non ben ferma ortografia.

ben ferma ortografia.

lo penso di registrare la pretta
parola francese, come i Francesi fecero, e fanno di parecchie parole
lialiane, specialmente nel tecnico
ilnguaggio della Musica, delle Belle

Arti, ecc. .

PASSACORDONE, specie di grosso
ago che serve a passare il cordone,
con cai si appunta il Cappullo

con cni si appunia il Cappello.

ABBRUSCARE, ABBRUSTIARE, è
quel bruciare che si fa, con fiamma
di paglia, certi peli troppo lunghi
di nn cappello nei manipolario. Nel
cappelli più fini codesta operazione
si fa coi rasolo.

APPINZARE, è recidere con pinzelle targhe e taglienti, in un cappello rifinito, certi lunghi petuzzi bianchi o trasparenti, i quali non hanno potuto prendere la tinta.

ARTICOLO LI.

DISTILLATORE E FABBRICATORE DI LIQUORI

Indico Metodico.

Distillatore Campana Cappello Padella Forno

Castello Distillare Distillazione

Stillare
Vesclea
Serpe
Limbleco
Matraccio
Storia

latraccio toria Becco Cappelletto Recipiente
Cucurbita
Attenitorio
Refrigeratorio
Bagno maria
Bagno secco
Rena

Linguetta
Linguettare
Colatojo, Feltro

Feltraro Filtro Manica Nanfa

Nanfa Regina Spiriti

DISTILLATORB, colui che distilla; diverso in fatto da colui che fabbrica e vende ilquori, ii quale direbbesi Liquorista.

rebbesi Liquorista.

CAMPANA, vaso faito appunto a
guisa di campana, per uso di stillare, con un beccuccio presso al
fundo, lungo e torto, d'onde esce li
liquore che distilla.

CAPPELLO, parte della Campana da stillare, che cuopre la Padella; e anche quel vaso, per lo più di vetro, che s'adatta sopra le boccle, quando si distilla.

PADELLA, dicesi di quella parte della Campana da stillare, dove si mette la materia che si distilla. FORNO A TORRE, forno partico-

lare ma ora poro usato, composto di diversi membri riuniti ia un corpo di un sol fornello, cloè con distillatorio, di lambicchi e campane, bagnomaria, forno da riverbero, e fornello da fondere a vento. STUFA, fornello da stillare.

CASTELLO DELLA STUFA, parte che si dice STILLARE; — PASSAR superiore della Stufa da Stillare. PER LAMBICCO si dice del passare DISTILLARE, vale uscire ed an-

che mandar fuori a stille scarse od abbondanti che sieno, e si dice di umore e simile.

DISTILLAZIONE, operazione per mezzo della quale si cava l'omido ossia la parte acquea da qualunque sostanza, per forza di caldo e col mezzo di strumenti a ciò appropriati; cusì dicesì acqua distillata quella che e il prodotto della condensazione del vapore acqueo ottenuto facendo bollire l'acqua dolee comune.

STILLARÉ, cavare l'umore di qualunque sostanza, per via di caldo o col mezzo di alcuni stromenti fatti per clò.

VESCICA, vaso di rame che ha figura di vescica, e serve per uso di stillare. SERPE, è una canna serpiculata

con più ritorte, ad uso di silliare.
LIMBICCO o LAMBICCO, angusto
canale, d'onde a forza di calore si
trae l'umore della materia posta nel
vaso aderente allo stesso canale, ti
che si dice STILLARE; — PASSAR
PER LAMBICCO si dice del passare
per stretto canale, e la senso flera-

rato si dice dell'osservar minuta-| nella rena con foco sotto, che an mente e dell'essere scrupoloso nell'approvare alcun che.

MATRACCIO, vaso di vetro a guisa di fiasco, con collo lungo intorno a due braccia, ad uso di stillare l'ac-

quavite. STORTA, vaso da stillare: -BECCO dicesi quel canaletto adunco onde esce il liquore da vasi da stiflare e simili : - CAPPELLETTO chiamasene il coperchio, e RECI-PIENTE quel vaso che riceve il liquido distillato.

CUCURBITA dicesi d'altro de' vasi per stillare ATTENITORIO, vaso o chiusino

di vetro, con collo sottile che si latroduce nella CUCURBITA, o in un orinaletto da stillare, in maniera che combaci bene e lo chiuda. REPRIGERATORIO, è un vaso em-

pluto d'acqua fredda, collocato in-torno alla testa di un Lambicco per rinfrescare e condensare i vapori alzati dall'azione del fuoco, e per convertirii in un liquore da scari-

carsi indi pel Becco. BACNOMARIA, dicono la stufa umide per Istillare.

BASNO SECCO, sl dice a vaso, dentro al quale sta rena, o altra cosa rovente (non liquida), per servizio dello stillare

RENA, STILLARE A RENA, vale si traggono dalle sostanze per distillare checchessia in vaso tenuto

che si dice stillare a Bagno secco. LINGUETTA, per similitudine dicesi di una striscetta di feltro che posa con uno de' capl in un vase pieno di liquore, e coll'altro in un vaso vuoto, per far passare e colare Il liquore del vaso pieno nel vuoto; ed il far tale operazione dicesi LIN-GUETTARE.

COLATOJO, strumento per lo quale si coia: detto anche FELTRO. FELTRARE, dicesi dei liquori, quando con un panno plegato ad

uso di sifone, se ne cava la parte più sottlle. FELTRO, pezzo di panno, di teia, di carta o di altra materia che si adopera per filtrare o passare e

spremere | liquori. MANICA D'IPPOCRATE, al dice di un sacchetto di lana o di tela, a forma di cono, per uso di colare, e chiarire alcuni liquori.

NANFA, aggiunto d'acqua odorifera cavata per distillazione, e sl suol dire di quella che si distilla dal flor d'arancio.

REGINA, ACOUA DELLA REGINA dicesi l'acqua argentea, distiliata con canfora o con flori di ramerino.

SPIRITI, chiamansi quel liquori plu sottill e purl, combustibill, che stillazione.

ARTICOLO LII.

MUGNAJO.

Indice Metodico.

Mugnajo Mulinaro Grano (V. PASTAJO) Faring Spólvero Mulino -- | gallegglante - a ritrécine Palmento Presa Pescaja Gora Margone Cateratta Battitojo Doccia Ruota a pale Pale Stille Caviglie Balzuoli Lubecchlo Rubecchio Denti Rocchetto Fusl Fúsoll Fuselll Nottola del Pale Bronzina

Máclna Macina Mácine Fondo Bóssol Coperchio Cassa - Ingorda --- plana Aguzzar la mácina Martello - ritta (V. Art. CONCIATORE Tramoggia Bocca Bocchetta. Cassetta Nottola della Cassetta Calza Ferri Maclnare -- basso -- alto Temperatolo - a raccolta - a due Palmenti Colta Bottaccio Macinazione Macinamento Macinatura Macinato, sust. Mulenda Molenda Bózzolo

MUGNAJO, MULINARO, colul che rina che nel Mulino, e anche nel nel Mulino macina grano, o altre Fruilone, vola per aria, e si depoblade, per farne farina. GRANO (v. Art. PASTAJO). ne sul corpi vicini. MULINO, edifizio in cul le blade

FARINA, grano, segale, o altre blade, ridotte in polvere per mezzo o più macine, e con ruote mosse della macina, nel Mulino. per lo più dall'acqua corrente.

Ponte

Spalliccluole

SPOLVERO, quella più sottil fa-

sono ridotte in farina, mediante una Sonvi anche Mulini a mano, a

MULINO GALLEGGIANTE, o NA-TANTE, è quello che per mezzo di barche soprannuota all'acqua cor-

rente di un flume, la quale fa muovere la ruota a pale.

MULINO A RITRECINE, chiamano

quello, in cui l'acqua fa voigere la ruota orizzontalmente. Pare sia queiio stesso che Dante, e il suo comentatore Francesco da Buti, chiama-

rono Mulin terragno.

PALMENTO, vocabolo relativo al numero delle macine che lavorano in uno stesso editizio, e coll'acqua di una stessa Gora, Mulino a un solo palmento; Mulino a due, a tre, a plù palmenti, cloé a una o plù macine (Vedi MACINARE & DUE PAL-

PRESA, luogo dove una parte di acqua corrente in un fiume è sviata per esser menata a un mulino, o altro consimile edifizio. Questa deviazione si fa per lo più col mezzo

di una Pescaia.

PESCAJA, specie d'argine, o retto o curvo, con che s'attraversa obbliquamente un flume, affinché l'acqua, rialzandosi, si possa rivolgere a mulini, o altri simili edifizi, col mezzo di cateratte che metton l'acqua in una Gora.

La Pescaja fassi con terra, o con sassi, o con pietra, o con muro, o con pail, o con stecconi fitti nei-

l'aiveo.

GORA (o aperto), ogni canale scavato artificialmente nel terreno, a uso di menar acqua per l'irrigazione, o per mulini, o per altri simili edi-fizj. Nei Mulini la Gora riceve l'acqua dalla Presa, e la mette nella Doccia per mezzo di Cateratte. MARGONE, così in alcuni luogbi

chiamano quella Gora che mena via l'acqua, dopo che ha servito agii usi di un mulino o di altro simile edifizio.

CATERATTA, apertura per cui, a voienta, si da o si toglie l' accesso all'acqua, destinata a volger la ruota di un mulino, o di altro consimile edifizio.

Cateratta chiamasi più particolarmente l'imposta di legno, la quale o si apre e si chiude orizzontalmente su' suoi cardini, o per lo più

bestia, a vento, a vapore. Al piur. canali di due spalletie, tra le qualt, i Mulini, e le Mulina. prolungate in alto, è un verriceilo. o tornio orizzontale, per rialzare la Cateratta mediante una catena.

BATTITOJO, cosi chiamano la soglia dell'apertura, dal battervi che fa sopra di essa la cateratta, quando si abbassa per chiudere interamente

li passo all'acqua. DOCCIA, canale inclinato, di le-gno, di pietra, o di mattoni, pel quale l'acqua che vi si precipita dalla cateratta, va contro le pale della

Ruota per faria girare.
RUOTA A PALE, gran cerchio,
fatto di quattro o più pezzi curvi di trave, sostenuti da razze o stanghe, piantate nello Stile. Nella circonferenza della Ruota sono le Pale. PALE, pezzi d'asse quadrango-

iari, iargbi quanto e grossa la periferia della Ruota, fermati su di essa periferia, in numero maggiore o minore, per lo plu una ventina. L'urto dell'acqua nelle Pale fa girare la Ruota, e con essa lo Stile. STILE, grosso albero orizzontale. che è l'asse comune della Ruota e dei Lubecchio.

CAVIGLIE, così chiamano i due grossi pernil dello Stile, i quali posano e girano sul Baizuoli.

BALZUOLI, due saldi legni orizzontali, con una cavità bistonda. entro cui sono sostenute e girano le Caviglie dello Stile.

LUBECCHIO, e (forse corrotta-mente) RUBECCHIO, è una minor ruota, verticale essa pure, come la ruota a pale, e fermata all'opposta

estremità dello stile medesimo. Il Lubecchio presso la circon-ferenza è munito di DENTI cilindrici, perpendicolari alia direzione dei raggi, in numero che suoi essere multiplo di quello dei Fusoli

dei Rocchetto.

ROCCHETTO, specie di gabbia cilindrica, verticale, la cui superficie è formata d'un certo numero di bastoni, chiamati FUSI, FUSOLI e FU-SELLi, nei quali imboccano i denti del Lubecchio. Il numero del Fusoli del Rocchetto suoi essere una parte aliquota di quello dei denti del Lubecchio; se questi sono quarantotto, quelli sono otto, ecc. Il Rocchetto

PALO, robusta asta, verticale, di è scorrevole verticalmento entro il ferro, che forma l'asse del RocchetMUGNATO

to. L'inferiore estremità dei Paio I gira sulla Bronzina; la superiore trapassa il Bossolo, e lo sopravanza di alcune dita, per ricevervi l'occhio della Nottoia, e reggere il peso dei Coperchio.

NOTTOLA DEL PALO, grosso pezzo di ferro, lungo circa un palmo, dl figura simile al ferro di nn martello a due penne, con occhio quadro per ricevere la testata pure quadra del Palo. L'intera grossezza della Nottola è liberamente incassata in un incastro della stessa figura, scavato nella parte centrale e inferiore del Coperchio, il quaie dal Palo e dalla Nottola è fatto girare sopra il Fondo. sì che il frapposto grano si tritola

e si riduce in farina. BRONZINA, grosso pezzo di ferro, con buca in mezzo, nella quale gira ia rotondata estremità inferiore del Palo. La Bronzina è fermata sul Ponte.

PONTE, grossa trave orizzontale, che serve di sostegno ai Palo, e le cui due estremità son fermate alla metà delle due Spallicciuole.

SPALLICCIUOLE, dne travi minori, fermate al muro, le quali nella loro parte di niezzo fanno sostegno al Ponte. Una deile Spallicciuole può essere alquanto aizata e riab-bassata a voionta, mediante ia bassata a Temperatoja, (V). MACINE,

MACINA, MACINE, ambedue sing. fem., Macine e Macini, fem. plur., nome collettivo di due grossi e larghi dischi di pletra, uno soprapposto all'altro, l'inferiore fermo, il superiore girevole, e frammezzo ad essi vien macinato il grano, o altra biada. La pietra delle Macine suol essere una breccia, o altra simile, che sia aspra e mediocremente dura.

FONDO (della Macine), è l'inferiore del due dischi, ond'essa è composta. Il fondo è leggermente convesso nella faccia superiore, ed ha un largo foro nel centro per micevervi ii Bossolo.

BOSSOLO, cilindro di salcio, o di altro simile legno dolce, largo circa un palmo, alto quanta è la grossezza del Fondo, nel cui centro è strettamente incastrato. Il Bozzolo ha un foro longitudinale, in cul passa e gira liberamente il paio.

disco superiore di essa; nella faccia inferiore ha una legglera concavita che corrisponde alla convessità del Fondo. Evvi nei centro del Coperchio un largo foro, per cul s'introduce

il grano da macinarsi. Il Coperchio è fatto girare orizzontalmente su di sè dai palo per

mezzo della nottola. CASSA (della Macine), quel sodo di mattoni o di pietra, su cui posa la Macine: ed ha una sponda circolare, perché la farina non sia ianciata via, ina esca dalla sola parte ante-

riore, dove la sponda è interrotta. MACINA INGORDA, dicesi quella che, per essere molto aspra, macina troppo precipitosamente, e male

MACINA PIANA, chiamano quella, che il iungo uso ha renduto spianata e quasi liscia, ne più serve a ben macinare. Si rimette in taglio coll'aguzzaria.

AGUZZAR LA MACINA, significa renderne più scabre le due facce interne, picchiandoie col Martello. MARTELLO, è appunto un pesante martello a due penne, assottigliate. senza denti, col quale s'aguzza la

Macine quando è fatta plana. MACINE RITTA, (V. Art. CON-CIATORE).

TRAMOGGIA, vaso quadrangolare o piramidale, di iegno, senza fondo, nella cui Bocca si versa il grano. ii quale dalla Bocchetta va cadendo nella Cassetta, sopra alla quale la Tramoggia è tenuta capovolta e sospesa.

BOCCA (della Tramoggia), è la superiore e plu larga apertura di essa

BOCCHETTA (della Tramoggia), 6 l'inferiore e minore sua apertura.

CASSETTA, assicella plana, con tre sponde, ovvero legno concavo, a foggia di tegolo, tenuto da cordicelle alquanto inclinato, e sospeso sotto alla Bocchetta della Tramoggia per ricevere il grano che ne cade, e versario a poco a poco nella Macina pel foro dei Coperchio.

NOTTOLA (della Cassetta), stecco di legno, di cui uno de capi è legato al lato della Cassetta, e l'altro capo, augnato, poggia liberamente sui Coperchio, dal cul girare riceve e comunica alla pendola Cassetta piccole continue scosse che fanno ca-COPERCHIO (della Macine), è il dere il grano nella Macine.

CALZA, specie di manica di tela,! che pende verticalmente sulla bocca superiore della Tramoggia, e lascia cadere in essa il grano versatovi da un palco superiore, quando questo versamento non si fa direttamente nella Tramoggia, medianto un bigonclo.

FERRI, così chiamano i Mugnai tre o quattro palettine d'acciaio. sospese all'un de' capl di una cordicella accavalciata all'orio della Tramoggia, si che l'altro capo, libero, rimanga ricoperto dal grano. Venendo questo a mancare nella Tramoggia, manca il ritegno che teneva sospesi I Ferri, questi cadono sul Coperchio, e Il girar di questo produce con quel Ferri un rumore stridulo, li quate avverte il Mugnaio che la Tramoggia è vnota.

MACINARE, ridurre in farina il grano, o blade, o altro, con la Ma-

MACINAR BASSO, significa maclnare col Coperchio della Macine plù ravvicinato al Fondo. Ciò fassi quando le biade sono molto minute. ovvero quando si voglia farina plú sottile

MACINAR ALTO, vale macinare tenendo il Coperchio a qualche maggiore distanza dal Fondo. Questo Innalzamento del Coperchio si fa coi mezzo della Temperatoja.

TEMPERATOJA, artifizio per innalzare o riabbassare il Coperchio della Macine, onde accrescerne o diminuirne d'alquanto la distanza dal Fondo, quando vogliasi maci-nare alto o basso.

Consiste per lo plù in una spranga verticale di ferro, o anche una semplice stanga di legno, la cul estremità inferiore è fermata a una cede della sua opera.

delle Spallicciuole, e la superiore sporge alquanto, sul pavimento, dov'e la Macine, ed è attraversata da una gruccia, colla quale, e con blette cacciatevi sotto a colpi di mazza, si tira su alcun poco, e così viene a sollalzarsi di altrettanto la Spallicciuola, e con essa Il Ponte, Il Palo e per conseguenza Il Coperchio.

MACINARE A RACCOLTA, vale macinare con acqua raccolta poco per volta, ne' luoghl dove non si ha a sufficienza acqua corrente

MACINARE A DUE PALMENTI, locuzione, la quale, oltre al senso proprio, splegato altrove (V. PAL-MENTO), ne ha due altri, uno traslato, e l'altro figurato: Il primo accenna a quel masticare che fanno taluni il cibo nello stesso tempo da ambi i inti delle mascelle, indizio di voracità, quando non è effetto di mala abitudine : Il secondo significa un dopplo guadagno che altri faccia per due versi, su di uno stesso negozio, o faccenda.

COLTA, sust., l'acqua raunata per macinar a raccolta; e anche lo spazio, la cul è contenuta, il quale è anche chiamato BOTTACCIO.

MACINAZIONE, MACINAMENTO, MACINATURA, l'azlone del maclnare.

MACINATO, detto sustantivam., significa la cosa macinata. MULENDA, MOLENDA, il prezzo

che si paga al Mugnajo per la macinazione, il qual prezzo si paga o in danaro, ovvero in grano, o in farina. In questi due ultimi casi la roba si misura col Bozzolo.

BOZZOLO, vaso di determinata capacità, in cui si misura la roba che è dovuta al Mugnajo per mer-

ARTICOLO LIII.

FORNAJO, PANICUOCOLO

Indice Metodico.

Fornajo Fornaja Forpaino Fornaina NOTA 264. Panicuócolo NOTA 265. Panattlero NOTA 266. Panatteria Panificio NOTA 267. Panificare Panizzazione Farina -- di primo velo Fior di farina di secondo velo -- di terzo velo Robetta di quarto velo Cruschello Tritello Crusca Sémola NOTA 268. Cruscone Spolvero (V. Art. MUGNAJO) Rasiera Raspa Fruilone Buratello Tombolo Rorra (o stretto) Fruliono

Albero

Stella

Asta Nottoia

Cassetta

Tramoggia

Raggi

Regoli

Sfornare Fornata

Pozzetta. Buratto Abburattatore Abburattare NOTA 269. Cassamadia Madia Mastra Radimadla Pasta Paste (V. Art. PASTAJO) Cernitore Cernitojo Impastare Pastone NOTA 270. Lievito Fermento Lievitare Levitare

-

Sconcia ASSA Spianatojo Spianare (il pane) Spianatore Infornapane Forno Cieio Plano

Rocca Chiusino Lastrone Bracialo Scaldare il Forno Tirabrace Spazzatojo Spazzaforno Pala Informare Rinfornare

Internata

Comandare il pane Biscottare Biscotto Pane caldo -- fresco -- raffermo -- stantio -- buffetto - inferigno -- Ilevito -- pastoso -- azzlmo

Galetta

Panetto Azzimella

Cacchiatella

Pagnotta

Semele Chifelio NOTA 271.

Boceliato Buffetto Soccener lcclo Passimata Fil dl pane Plecla Crosta Mollica Midolla

Orliccio Tozzo Tocco (o largo) Briciole Bricie

Cantuccio

FORNAJO, colul che cuoce il pane i per venderlo. FORNAJA, moglie del Fornajo, o anche donna che tiene forno, per venderne il pane.

FORNAINO, FORNAINA, non dimin., ma vezzegg., di Fornajo, o di · Fornaja.

NOTA 264. « Il vezzeggiativo Fornaino non è punto usato: potra tuttavia venir quaicho volta in acconclo. Plù naturate, e per ciò plù frequente è il vezzeggiativo Fornaina, renduta celebre da un sommo Pittore. PANICUOGOLO, coiul che cuoce il

pane per fuorl, cioè per ordinazione di chi gii da la pasta, talora bell'e splanata. . NOTA 265. . Panicuocolo non è

nè sinonimo di Fornajo, nè voce antica, come asseriscono i Vocabolarl; è anzi vocabolo adoperato in Firenze, e altrove in Toscana, nei suddetto significato.

PANATTIERE, vendltor di pane. Nota 266. . Panattiere è vocaholo di Crusca, ma oggidi non usato In Firenze; bensi adoperato opportunamente in aicune Provincie itallane, dove chi vende pane non vende aitro.

Panattlere, nel Volgarizzamento delle Pistole di Seneca, citato dalla Crusca, è anche quello dei ministri, che nelle grandi case ha in custodia il pane.

PANATTERIA, bottega, e commercio del Panattiere.

PANIFICIO, che plù comunemente dicono l'abbrica di pane, è l'arte della fabbricazione del pane, quale comprende l'impastare, il lievitare, lo spianare, l'infornare, e il cuorere.

NOTA 267. . Fabbricare II pane, vale formar la pasta nella Madia, splanaria, cioè riduria in pani spianaria, con riquita in pain sulla Spianatoja, e questi cuocere nel Forno. Onde FABBRICA Di PANE leggesi sul cartelli, cime leggesi Fabbrica di paste, ecc., e stanno in luogo di Fornajo, e di Pastajo. .

PANIFICARE, n. p., il diventar pane, e dicest per lo plù di materie farinacee, che slano capaci delle condizioni dei panificio.

PANIZZAZIONE, conversione in pane, e attezza di checchessia a diventar pane.

FARINA (V. Art. MUGNAJO), II Fornajo la riduce a diversi gradi di bontà, dipendenti si dalla sottigliezza delle sue parti, e si dall'esser essa più o meno sceverata dalla crusca; i quali gradi si formano per la decrescente finezza del velo, di cui a zone è vestito li Burateilo del Frullone; e per cló dicono anche Farina di primo veio, di se-

condo, ecc., per Fior di farina, ecc. FIOR DI FARINA, o FARINA DI PRIMO VELO, quella che è più tine, squisiti. FARINA ANDANTE, o DI SECON-DO VELO, quello che è meno tine, e

meno pura del flore. ROBETTA, o FARINA DI TERZO VELO, quella che per finezza e per purezza tiene li luogo di mezzo tra la Farina andante e il Cruschello.

CRUSCHELLO, TRITELLO, o FA-RINA DI QUARTO VELO, è la parte più minuta della Crusca, che ritiene ancora non poca farina. Fassene pane inferigno, (V.)., e si da in beveroni ai vitelli, alle mucche, e anche al cavalli in luogo di pro-

CRUSCA, che anche dicono SEMOi.A. le parti della buccia del grano macinato, sceverate da quasi tutta la Farina. Dassi inumidita al polli, ai glumenti, ecc.

NOTA 268. . La costante sinonimia di Crusca e Semola non of-

fenderà l'orecchio se non forse di quelii Italiani, presso i quali si chiama Semola ciò che in Toscana dicesi Semolino (V. Art. PASTAJO). CRUSCONE, crusca grossa, e pri-vata affatto di farina. Serve come la

crusca, ma é assai meno nutritivo. SPOLVERO (V. Art. MUGNAJO). RASIERA, strumento simile alla

Radimadla. RASPA, strumento che serve a rastiar la Madia, e a tagliare la pasta.

FRULLONE, cassone di legno, in cui si abburatta la farina. Le parti principali dei Frullone

sono le seguenti, BURATELLO, che altri chiamano TOMBOLO, altri ROCCA (o stretto), altri finalmente FRULLONE, dal romore che fa nel girarlo, è una specie di cilindro cavo, lungo poco men che il Fruilone, entro cui si voige su due perni, con un poco d'incli-nazione verso l'estremità posteriore. La superficie del Buratello è formata da un velo variamente rado, per cui passa la farina che si abburatta, volgendo una manovella esterlore.

il Burateilo è aperto ai due capi: per l'anterlore entra la farina che vien giù dalla Tramoggia : pel

e plù monda. e serve agli usi più l Buratello, esco e cade sui fondo del Frulione la farina a vari gradi di finezza, corrispondenti alla maggiore o minore radezza del velo in clascun scompartimento.

ALBERO (del Buratello), è l'asse di esso, rappresentato da un'asta di legno, esagona, dalle cui sel facce. di distanza in distanza, partono altrettanti RAGGI a sostegno de' sel REGOLI longitudinali, sopra i quali è imbuliettato il velo, che a guisa di staccio abburatta la farina

STELLA, specie di ruota a denti, fermata all'estremità anteriore deil'Asta, talora anche sul pernio di essa. I denti della Stella, girando, urtano nell'Asta: talora la Stella é rappresentata da un plano triangolare di legno, i cui angoli smussati nrtano successivamente nell'Asta, e sgusciando producono lo scotimento dell'Asta e della Cassetta.

ASTA, specie di Nottola, ed è una stecca o regolo verticale, molieggiante, che urtato dalla Stella, scuote la Cassetta.

CASSETTA, poco dissimile a quella che è annessa alla Tramoggia del Mugnajo (V.). Quella dei Frullone è di sponde più rilevate, ed ha sul dayanti una BOCCHETTA con Cateratta. Pel continuato scotimento della Cassetta, prodotto dai girar della stella, e dallo scatto de' suoi denti, va cadendo poco per volta nel Buratello la farina contenuta neila Tramoggia.

TRAMOGGIA, quella del Fornajo è affatto simile alla glà descritta nell'articolo precedente (V. MUGNA-JO). E collocata nella parte superiore e anteriore del Frullone, sorrettavi da un telajo quadrato. Dalla Tramoggia la farina cade nella Cassetta, e da questa nel Buratello, per esservi abburattata.

BUITATTO, dicesi del fruilone o staccio, perchè fatto dei drappo così appeliato. ABBURATTATORE, colui che ab-

buratta. ABBURATTARE, separare Fruilone la crusca dalla farina, e divider questa in vari gradi di fi-

Nota 269. . Buratto per Fruiposteriore esce la crusca che cade lone non è voce usata in Firenze, per terra, fuori del Fruilone: dal ne, credo, altrove in Toscana, dove vari scompartimenti. lunghesso il chiamasi Buratto certo tessuto grosso e rado, di cul è ricoperta quella ili vocabolo ivi non fosse inteso e parte del Frulione che secerne la adoperato. » crusca dalla farina, e che per ciò da moitl è chiamata Buratello, onde

venne Il verbo Abburattare. CASSAMADIA, cassa a foggia di

madia

MADIA, che il Fornajo toscano dice più volontieri MASTRA, forte cassa di legno, su quattro robusti piedl, nella quale s'intride la farina, e si fa e si rimena la pasta per farne pane.

RADIMADIA, lamina di ferro, con impugnatura, e serve a rastiare la Madia, e dividere la pasta in pani della voluta grandezza.

PASTA, farina intrisa con acqua calda, pol renduta soda e duttile col lungo rimenaria nella Madia colle

mani, ora aperte, ora serrate in pugno PASTE, plur. (V. Art. PASTAJO).

CERNITORE, colui che cerne o abburatta la farina.

CERNITOJO, bastone sopra il quale si regge e si dimena lo staccio nella Madia quando si fa l'azlono dello Stacclare.

PASTONE, pezzo grande di pasta spiccato dalla massa, dal quale si spiccano poi altri pezzetti di pasta per fare il pane.

IMPASTARE, Intridere la farina

nella Madla, e farne pasta. Nota 270. . Il verbo impastare, nel preciso significato della dichiarazione, cloe di far la pasta nella Madia pel panificio, non trovasi in Vocabolario italiano. In da enocere. nessun quello dell'ALBERTI, e in tutti gli altri posteriori (eccetto li Cesari) codesto verbo, nel predetto senso, tu lo leggi bellamente riferito, non per verità nel suo luogo alfabetico, ma casualmenle sotto la voce Panificio, nell'es. del Cocchi, Bagni di Pisa: Impastare la farina, e disporta al lievito, e al panificio. lo penso adunque di non voler escludere dal mio Prontuario codesto verbo impastare, per far la pasta del pane, il qual verbo, oltre al-l'autorità del Cocchi, ha quella ancor maggiore, dell' nso presso la gente Italiana, non escluso l'Agro Pisno, e la Toscana stessa, dove titca, a uso di spazzare il forno, cioè scriveva il Cocchi, il quale certa- ripulime il piano dalla cenere, per mente non se l'è sognato, nè l'a-i porvi quindi i pani di pasta colla vrebbe posto nella sua scrittura, se l'Pala.

LIEVITO, FERMENTO, quello adoperato nella fabbricazione del pane è nna piccola dose di pasta; la quale, tenuta in serbo a un certo grado di calore, s' inacidisce, e acquista la proprietà di comnnicare all'intera massa della pasta, con cni s' intride, la fermentazione necessaria al pa-

nificio. LIEVITARE, LEVITARE, v. n., è il fermentare della pasta stata intrisa con llevito, cloè quel rilevarsi e gonflarsi della pasta, che la fa diventar solla, e capace ad esser ridotta in pane leggiero e occhiuto.

ASSE, è appunto nn asse stretto e lungo, su cul si spiana il pane. SPIANATOJO, bastone grosso con

cul si spiana e s'affina la pasta. SCONCIA, dicesi del rinfresco rinnovato.

SPIANARE, parlandosi di pane, è Il tagliare la pasta, in pezzi, e ridnrli colle mani alla voluta forma, l quali poi si ricnoprono di un telo. cioè di un pezzo o lista di tela. SPIANATORE, colui che spiana il

pane. INFORNAPANE, pala da infornare il pane o cruschello.

FORNO, spazio murato in tondo, e a volta, a uso di cuocervi il pane. CIELO, VOLTA (del Forno), la parte superiore di esso, fatta a volta. PIANO (del Forno), la parte interiore e inferiore di esso, a foggia

di pavimento, su cui si pone il pane BOCCA (del Forno), l'apertura che mette nel Forno.

CHIUSINO, LASTRONE, è una lastra di pietra, o piastra di ferro, con che si tura la bocca del Forno. BRACIAJO, specie di cassetta in cui si ripone la brace spenta.

SCALDARE IL PORNO, è ardervi stipa, o fascine, o altre minute legna, per cuocervi il pane. TIRABRACE, ferro ricurvo, a lungo

manico di legno, a uso di caver la brace dal forno.

SPAZZATOJO, SPAZZAFORNO, mazzo di cenci, o anche di sala, inumiditi, legato in cima di una pernozza in cni s'immolia lo spazzatojo del fornaj.

PALA, stretta assicella, assottlgliata in cima e dal lati, con lungo manico, a uso d'infornare, e di sfornare.

INFORNARE, mettere i pani della pasta nel forno.

RINFORNARE, infornar di bel nuovo. SFORNARE, cavar il pane cotto

dal forno. FORNATA, INFORNATA, tutta la quantità di pane che mettesi in una

volta nel forno. PANE, denominazione di quell'a-

limento usitatissimo, fatto di pezzi di pasta cotti nel forno. Anche significa ciascuno di essi pezzi separati: un pane grosso, piccolo: un pane, tre pani, ecc. Pigilasi anche nel significato

generale di vitto, di alimenti: or non ti manca più pane. BISCOTTARE, cuocere il pane a

modo di biscotto.

BISCOTTO, biscottato. COMANDARE IL PANE, si dice allorquando Il fornajo ordina l'ora determinata in cni è necessario che il pane sia lievitato per poterio infornare.

PAN CALDO, quello che di poco cavato dai forno, ne ritiene tuttavia

PAN FRESCO, pane cotto nella stessa glornata, o poco plù, ma raffreddato.

PAN RAFFERMO, quello che non è plu fresco, e non è ancora stantio. PANE STANTIO, quello che, fatto da troppo lungo tempo, o male conservato, ha perduto ogni sua perfezione, ed è diventato duro, rancido, o mnffato.

PAN BUFFETTO, quello che è di farina sopraffine. PANE INFERIGNO, quello che ha

mescolanza di cruschello. PAN LIEVITO, pane di pasta lie-

senza fermento, cloè con pasta non llevitata. PANE PASTOSO, vale pane semicrudo.

GALETTA, pane intero di bl-

POZZETTA, specie di catino o ti- i scotto, tondo e schiacciato, non rotto in pezzi

PANETTO, piccolo pane.

AZIMELIA, pane fatto di pasta PAGNOTTA, pane alguanto piccolo e tondeggiante, per lo più di

volume, o di peso, determinati. SEMELE, al plur., Semelli, pagnottina tonda o bistonda, di pasta soffice, blanchissima, fatta di flor di farina

CHIFELLO, panetto di pasta dura, blanchissima, rattorta alquanto su di se, riplegata a foggia di mezza luna, appuntata alle due cime. NOTA 271. . Semelli e Chifelli

sono neologismi da poco in qua introdotti dalla gente toscana. . BOCELLATO, pane lavorato in

forma di corona o circolo. BUFFETTO, add. agginnto di pane

e si intende del più fino. SOCCENERICCIO, agglunto proprio del pane cotto sotto la ce-

nere. PASSIMATA, pane colto sotto la cenere

FIL DI PANE, dicesi di tre o più pani bislunghi uniti insleme l'uno in capo all'altro. PICCIA, più pani in qualunque modo attaccati insieme.

CROSTA DEL PANE, la parte esteriore di esso, indurita dalla cottura. MOLLICA, MIDOLLA, la parte interna del pane, specialmente quando

è tuttora morbida. ORLICCIO, l'esterior margine, assottigliato e daretto, del pane.

TOZZO, TOCCO, (o large), FRU-STO, BOCCONE DI PANE, lo stesso che pezzo di pane

BRICIOLE, BRICIE, diconsi quel minnzzoli che si staccano e cadono dal pane nell'affettario, romperio, o mangiarlo. Queste denominazioni estendonsi anche a simili minute partl d'aitre cose.

CANTUCCIO, chiamasi un mozziconcino, o estremita separata da un pane di forma allangata.

PANE AZZIMO, quello che è fatto Per un cotal vezzo di parlare diconsi anche Cantucci certe fettoline di pane confettato collo zucchero o con altro, ricotte in forno. Cantucci d'Alba, Cantucci di Prato.

ARTICOLO LIV.

20

PASTAJO E PASTICCIERE

Indice Metodico,

Pastalo Grano Frumento Granalo Granajuolo Biadajuolo Vaglio Vagliare Vagllatura NOTA 272. Crivellare Crivello Fondo Pelle foracchiata Rete metallica Cassino Burberino Nettatoja Sgricchiolare Sgrigiolare Bigoncluoli (V. Art. BOTTAJO Farina (V. Art. MUGNAJO) Farinaio Farinajuolo Staccio Staccetto Staccluolo Stacciare Stacciata . .Stacclatura Stacclajo Garba Semolino Semolella Madia (V. Art. FORNAJO) Gramola Stanga Gramolare NOTA 273. Strettojo Cosciall Pancaccio

Madrevite Chiècelola Vite Grillanda Stanga Pluoli Verricello Ruota Denti Rocchetto Fuso, Fusoli Beccatelll Coltellaccio Campana Stampa -- a anima Padelle Plastra Toppo Paste -- lunghe -- tagliate NOTA 974. Accomodatura Pastlcceria Bastoncello Boccellato Noccellato Zuccherino Cialdone Marzapane Biscottino Bozzolao Mostacciuolo Braccatello Ofella Cantuccio Pastareale Claida Clambella Sfogliata Conforting Panetione

fatte allo Strettojo colla farina del

GRANO, FRUMENTO, nome dl quella usitatissima pianta, che si coltiva annualmente ne' campi, per ridurne I semi o granelli in farina, quindl in pane, od in paste. Anche così si chiamano gli stessi granelli o semi dell'anzidetta pianta.

Pigliasi pure nel senso collettivo di altre blade: come Segala,

Orzo, Farro, e simili.

GRANAJO, stanza dove si tiene li grano, o altre blade, riposte nelle o ammontate sul pavimento. GRANAJUOLO, colui che traffica nel rivender grano.

BlaDaJUOLO, colul che compera

biade per rivenderie.

VAGLIO, arnese di vetrici e di stecche in forma di una valva di conchigila, con due maniglie, e serve a scuotere e far saltare in arla ii grano, o aitro simile, per separarne la polvere, la loppa, le pagliuzze, e altra sottile, e leggicra mondiglla.

VAGLIARE, mondare grano, o altro, col Vaglio.

VAGLIATURA, mondiglia che si

cava in vagliando. NOTA 272. . Alle voci Vaglio e Vagliare non oppongo per sinonime quelle di Crivello e Crivellare, come fanno sutti i Vocabolari, che si fondano su pareechi esempi, i quali, per verita, ne dimostrano la sinonimia. Ma è noto che l'agricoltura, anche Italiana, per sceverare dalla mondiglia grano, biade, civaje, ecc., oltre del Crivello, si glova di un altro diverso strumento, che è quello qui sopra descritto, cui appunto parrebbemi da riservarsi la denominazione di Vaglio. · lo debbo qui avvertire che.

trare nelle ville toscane il suddetto Vaglio di Vetrici, cercai di supplirvi col visitare in Firenze varie botteghe di Panieral, in niuna delle quali mi venne fatto di vedere l'arnese predetto, ne di sentire che vi fosse conosciuto, e qual nome esso ai avesse. · Aggiungero che per Vaglio,

mel suddetto senso, in tradotto il rina, o altro simile, vocabolo francese Fan, nel Nuoro! STACCIATA, quella quantità di

PASTAJO, fabbricante e vendi- Corso completo d'Agricoltura tec-tore di paste, a uso di minestra, nica e pratica, ecc. Padova, 4847 nica e pratica, ecc. Padova, 4817 - 1827, 31 vol. in-4.

CRIVELLARE, è nettare grano, o altro, col Crivello.

CRIVELLO, arnese fatto di una pelle tesa sul Cassino, e piena di forellini, pei quali, con alternato scotimento orizzontale, passa e cade ogni minor granello che fosse frammesso nel grano che si voglia avere

scelto e rimondo. CASSINO, stecca"di legno plegata in cerchio, su cui è imbullettata la

pelle del Crivello. BURBERINO, specie di frulione,

con tombolo vestito di rete di fil di ferro, a uso di mondare li grano, NETTATOJA, detto sustantivamente, è un'asse quadrata, con tre o quattro palmi di lato, con quattro sponde, una di esse interrotta in un solo luogo, pel quale colla mano, e poco per volta, si fa cadere in un sottoposto bigonelo il grano, il riso, ecc., affine di sceverario da sassolini, o altro, si che le paste, che pol se ne fanno, non riescano sgricchiolanti

SGRICCHIOLARE, SGRIGIOLARE, che anche dicono SGRIGLIOLARE, v. n., dicesi di quel molesto cigoilo che fanno fra' denti le paste, per terra o rena rimasta nel grauo, ovvero per rosura di macine nella farina.

BIGONCI, BIGONCIUOLI (V. Arti-colo BOTTAJO). I Pastal se ne servono per riporvi, e trasportare la farina.

FARINA (V. Art. MUGNAJO).

FARINAJO, lungo dove si ripone e si conserva la farina. FARINAJUOLO, venditor di farina

a minuto.

STACCIO, arnese di tela, di seta, o di crino, presa nell'orio fra due cassini, uno sopra l'aitro, con immancatami l'opportunità di inconboccatura di uno nell'altro. Servo a separare, con alternato mento orizzontale, la farina più fine dalla men fine, dal tritello, crusca, o altro.

STACCETTO, STACCIUOLO, dim. di Staccio.

STACCIARE, vale separare collo Staccio il fine dai grosso di cosa che sla ridotta in polvere, come fa-

farina, o d'altro che si fa passare i sima a ben condizionare la pasta in una volta per lo Staccio. Anche Agnifica l'azione dello stacciare una determinata cosa, e accompagnasi col verbo dare: Dagli una buona stacciata

STACCIATURA, cló che di plù grosso rimane sullo staccio, dopo che n'è passato il fine. STACCIAJO, facitore, o venditore

dl Stacel. CARBA, chlamansl Garbe certi

crivelli grandi a forl più minuti e plù fitti, per cernere ll Semolino nella Madla SEMOLINO, SEMOLELLA, minuti

granellini, in che si riduce il grano macinato grossamente, separati dalla farina, e distribulti colle Garbe in grossezze uniformi.

MADIA (V. Art. FORNAJO). GRAMOLA, arnese, nel quale si

pigia, e si calca la pasta da far le paste. È una specie di piccola madia triangolare, a due sole sponde, entro la quale si gramola la pasta colla Stanga.

STANGA, lunga e robusta asta dl legno, come una stiva d'aratre, mastiettata con chiavarda e acciarino all'angolo della Gramola, e con essa, a modo di lleva di secondo genere si comprime la pasta da gramolare. Nella parte inferiore della Stanga è uno spigolo per fender la

GRAMOLARE, è battere, anzi premere la pasta colla Gramoja, In questa operazione l'uomo che vi lavora si lancia a sedere obbliquamente sopra l'estremità libera della Stanga, e vi sl aggrava, e brandisce. abbassandosi e rialzandosi due, o al plù tre volte; poi trasporta la Stanga sur un'altra parte della pasta, replicando lo stesso movimento del suo corpo, e anche tenendosl talvolta con una mano a una corda pendente dai soffitto.

Nota 273. « Usasi anche, ma plù raramente, di gramolare la pasta col sottoporla a una pesante mola verticale di pietra, la quale, per forza d'acqua, gira sur un piano circolare cinto di sponda. Ancora fu proposto di gramolare la pasta col faria passare e ripassare fra due cilindri orizzontali, scanalati, mossi la giro con una manovella. Codesta gramolatura parve attis- quando è verticale.

e anche opportunissima per la magglore speditezza e pulizia del lavoro. Ignoro per quall ragioni non se ne sia poi fatto altro. . STRETTOJO, quello adoperato da

molti Pastai non è guarl dissimile alia Soppressa adoperata in parecchie arti (V. Art. CARTAJO). Fra i due COSCIALI verticali sono incastrate due traverse orizzontall: nell'inferioro di esse, detta li PAN-CACCIO, è un foro circolare, in cul ė allogata la Campana: nella superiore traversa, chiamata la MA-DREVITE, è intagliata la vite femmina, o CHIOCCIOLA, entro la quale gira la VITE, destinata a compri-mere la pasta nella Campana contro la Stampa, la qual Vite forma come l'asse projungato di una GRIL-LANDA, fatta girare su di se da due uomini, o direttamente me-diante una STANGA Introdotta fra i PlUOLI di essa, oppure per mezzo dl un VERRICELLO verticale, alla cul fune é legata l'estremità libera della Stanga suddetta. Altri Pastal adoprano Strettoi di più efficace meccanismo, nel quali alla Grillanda è sostituita una gran RUOTA, I cul DENTI (sessantotto, più o meno) imboccauo nei FUSOLi (nove circa) dl un ROCCHETTO che è in cima, sulio stesso asse verticale del Verricello, il quale non ha fune, ed è fatto girare da uno o due uomini con stanghe che lo attraver-

Partal sogliono avere due strettol: uno per le paste lunghe, a Ruota orizzontale e Campana verticale; l'altro per le paste tagliate, a Ruota verticale, e Campana orizzontale. In alcune fabbriche, per risparmlo di danaro o di spazio, ovvero anche per amore di sempli-cità, adoprasi un solo Strettojo, fatto acconcio a esser disposto in clascuna delle due manlere, ora verticale, ora orizzontale, secondo

ll bisogno. BECCATELLI, così chiamano una serie di caviglie o piuoli, piantati ln numero di ventiquattro circa, presso la circonferenza della ruota, in direzione parallela all'asse di essa; e servono ad alutare anche colle mani il girar della ruota, COLTELLACCIO, forte lamina di ferro, la quaie, fermata ai duo cosciall delio Strettojo, cigne e rat-

tiene la Campana.

CAMPANA, cliiniro di rame, di ottone, ol ibronzo, largo circa un paimo, lungo due o più, incastrato nei Pancaccio, in direzione verticaie per le paste lunghe, orizzontale per le paste tagliate. Nella Campana ponesi una sufficiente dose di pasta gramolata, che la compressione della vite deiio Strettojo fa passar para fori della Stampa.

STAMPA, disco di rame, grosso circa un dito, che fa come il fondo mobile della Campana, rattenutovi da un orlo interno di essa a modo

di battento.

La Stampa è tutta bucherata di fori o tondi, o a stella, o airamente figurati, secondo ia diversa forma esteriore che si vuol dare aite Paste, ma sempre conlei, cioè più larghi dalla parte di detro della Stampa, che non dalla parte di fuori.

li Pastajo ha tante Stampe di ricambio, con fori diversi, quante sono le grandezze e le forme delle Paste che vuol fabbricare.

STAMPA A ANIMA, è quella, colla quale si fabbricano le paste bucate. L'anima è un mastio di ferro. lungo quanto è grossa la Stampa, e per mezzo di un gambo o attaccatura iaterale è tenuto isoiato nel hel mezzo di ogni foro della Stamna. e fa sì che la pasta compressa, uscendo per l'apertura annulare che è intorno all'anima, ritiene un vano Interiore, e prende la forma di un cannello. La pasta, da prima separata dall'inevitabile ostacolo dei gambo o attaccatura dell'anima. tosto si riunisce per la forte compressione, e pel calore.

PADELLE, son due caldanini di ferro, curvi, tenuti intorno alla campana, affinche, pel calore della brace, la pasta alquanto si rammolilisca, e passi meglio per la Stampa.

PIASTRA, disco metallico, che combacla beno coll'interno della campana, e si pone sopra la pasta, affinché questa per la forte compressione non salga ad insinuarsi tra l'intera superücie della campana e il Toppo,

TOPPO, cilindro di legno, cue si introduce nella campana sopra la plastra, e viene spinto direttamente dalla vite, per far usciro le Paste dalla Stampa.

PASTE, termino generale di quell'alimento, per lo più a uso di minestra, fatto con pasta senza lievito, gramolata, o ridotta collo Strettojo, e colla Stampa, a varia-

tissime figure. Le Paste migliori si fanno col semolino; quelle meno bianche, e di qualità inferiore, fannosi colla

ordinaris farlna.

PASTE LUNGHE, s'Intendono quelle che si lasciano uscire dalla stampa orizzontale per la lunghezza di un paimo o più, pol si troncano colle mani, e loro si da qualche ripiegatura, che esse conservano nel disseccarsi.

PASTE TAGLIATE, chlamano queile le quali di mano in mano che sbucan fuori daila Stampa verticale, vengono recise da una lama tagliente, imperniata nel centro della Stampa, parailelamente alia medesima, e fatta giare circolarmente, mediante un paillno che serve di manico alla lama.

Nota 274. • A codeste paste mangerecce soglion darsi variatissime figure, e altrettante diverse denominazioni (da vedersi nel Vo-

CABOLARIO DOMESTICO). .

ACCOMODATURA, chiamano i Pastai quella studiata disposizione , che essi dianno taiora al vari saggi delle loro Paste neila veriria, disiributil in scompartimenti, o racacotti in mazzette, o foggiati in piar ramidi, o aitramente ordinali, affinché essi facciano belia mostra, , di sé. Una cosa consimile fannotalora altri Bottegai.

PASTICCERIA, bottega del Pastleciere, ove si fanno e si vendono pasticci ed offeile.

PASTICCIERE, PASTELLIERE, colui che fa pasticol.

BASTONCELLO, chlamano una pasta fatta con zucchero o miele, cotta nelle forme e racconciatavi entro a guisa di bastoncelli ingraticolati.

BOCCELLATO, pasta con zucchero e altro, lavorata in forma di corona o circolo.

NOCELLATA, specie di pastume fatto con mele e mandorie o altro.

ZUCCHERINO, pasta azzima intrisa con uovo e zucchero, fatta a guisa di vermicelli, e ingraticolati insieme, e formata a foggia di ciambelle. CIALDONE, specie di pasta con-fetta con zucchero o mele, condotta sottile come le ostle, ed attorta e

ridotta a guisa di cartoccio. MARZAPANE, pasta fatta di man-

dorie e di zucchero, della quale per lo più si fanno torte e simili. BISCOTTINO, pezzetto di pasta con zucchero e altro, collo a modo di biscotto.

BOZZOLAO, pasta o clambella con zucchero, di varie maniere. MOSTACCIUOLO, pezzetto di pasta con zucchero, spezie ed altro. BRACCIATELLO, specie di Ciam-

bella grande, fatta di flor di farina intrisa con uova, zucchero, ecc. OFFELLA, sf. dim. di offa; sorta di pasta sfogliata con ripieno.

CANTUCCIO, biscottino a fette . di flor di farina, con zucchero e albume d'uovo.

PASTAREALE, offelia fatta con farina, zucchero e uova; per lo più questa pasta si taglia in fette. CIALDA, composizione di flor di farina, la cui pasta fatta quasi li-quida, si stringe in forma di ferro.

e cuocesi sulla flamma. GIAMBELLA, cibo di farina intrisa colle uova, zucchero e burro, fatta in forma di anella.

SFOGLIATA, specie di torta fatta di sfoglie di pasta, e specie di offella fatta con le sfoglie medesime. CONFORTINO, pane intriso con

meie, con entro spezierie.
PANETTONE, pane grande fatto per lo più con pasta assai lievitata fatta con flor di farina, con entrovi uova, zucchero o burro, uve di Smirne, cedro, pistacchio e altro.

ARTICOLO LV.

MACELLAJO E PIZZICAGNOLO

Indice Metodico.

) Ammazzaiolo Scannatolo Beccheria Macello Carnajo Macellaio Scorticatore Gattajo Strascino Pizzicagnolo Lardernolo Salsicclaio Ceppo Mazzo Sharra Scorticatoio Scortichino

Squartatojo Itema Carniccio Carnaggio Carne Stracca Cuiacelo Filetto Scannello Groppa Mela Forcella Falda Lombata 1 Lombatello i.ombo Schlenale.

Soppelo Sfaldatura Rognonata Arnione Sugnaccio Sugna Spicchlo Stomachino Strigolo Bracluola Quarto Cannella Grassello Cicciolo Printura Ginocchiello Lampredotto

Marghetta

Minuzzame

Testicciuola Scamerita Prosclutto Costereccio Dolce Misalta Rocchio Salame Salsiccia Salume

Lardo Macellare Squartare Squartamento Digrassare

Disossare Tamburare

Imbudellare Salare

AMMAZZATOJO, dicesi il luogo nel nome generico di SALUMI, fra proprio a macellare le bestle; — e i quali però vanno ascritte le carol SCANNATOJO dicesi il luogo dove si scannano gli animali per la Bec-come tonno, aringhie, acclughe, haccherla.

BECCHERIA, luogo dove s'uccidon le bestle e si vendono le toro carni per mangiare; vale come MA-CELLO; - neile grandi città distinguesi il Macello o Beccheria dalla bottega in cui soltanto si vendono le carni; il Macello o Scanna-tojo pubblico è d'ordinario posto in sito appartato al confine de' quartieri popolosi, presso alcuna Porta, gli va unito il CARNAJO, ossia il luogo da riporre la carne morta che si vuol conservare.

MACELLAJO, o BECCAJO, dicesi colul che ammazza le bestle le cul carni si mangiano; propriamente Beccajo saria colui che macella esclusivamente becchl e castratl: -SCORTICATORE chiamano colui che scortica gli animali morti.

GATTAJO, nome che si dà a Fi-renze a quel beccal o maceliari che vanno attorno per vender carne da dare al gattl.

STRASCINO, dicesi ad una sorta di beccajo vilissimo e plebeo, che vende carne per le vie senza tener bottega.

PIZZICAGNOLO, colul che vende carne di porco, e tutti i camangiari confezionati con quella, compresi comestibile,

cala e simili. Dicesi anche LABDA-RUOLO, e SALSICCIAJO colul che

fa Salsiccle. CEPPO, pezzo grosso di legname su cul si taglia il carname.

MAZZO, specie di grosso martello di legno, che adoperano i macellali da dare in sulla testa de' buol. SBARRA, pezzo di legno che si mette per traverso a'castrati per

accomodar la rete. SCORTICATOJO, è un coltello tagliente da scorticare; e anche il

luogo dove si scortica. SCORTICHINO, è un coltello per buttar glu le cuoja, e lavorar le

bestie all'ammazzatojo. SQUARTATOJO, specie di coltello grosso e lungo che serve a sparar le bestle.

REMA, sorta di mestola da rivoltare il sevo nelle caldate per far candele. CARNICCIO, propriamente la ban-

da di dentro della pelle delle bestie, CARNE, propriamente la parte polputa ed Il più sovente rossa (muscoli) dell'animale, ma si chiaman così talvolta anche tutte l'altre parti

molli del corpo. CARNAGGIO, ogni sorta di carne

STRACCA, dicesi della Carne de-

cla a puzzare.

CULACCIO, parte deretana delle bestie che si macellano, separata dal tagli della coscia; - e FILETTO di-cesi il taglio del Culaccio che resta sotto la Groppa; SCANNELLO quel taglio del Culaccio che è più vicino alia coscia,

GROPPA DI CULACCIO, dicesi una parte della coscia della bestia che si macella, separata dagli altri ta-gli detti di Culaccio.

MELA DI CULACCIO, dicesi dal Macellal a uno del diversi tagli

delle bestie che si macellano. FORCELLA, dicesi la parte che è Immediatamente sotto il collo dell'animale dalla banda del petto; PUNTA DEL PETTO.

FALDA, dicesi la carne attaccata alla Lombata e alla coscia.

LOMBATA, tutta quella parte a eni è annesso uno de' lombi, e dicesi per lo più quando è staccata

dal corpo dell'animale. LOMBATELLO, clò che divide II poimone dal Fegato, ed è una delle parti che si cavano dal taglio del

Quarti di dietro. LOMBO, dicesi l'Arnione vestito de' suol muscoll e con tutti i suol

integumentl. SCHIENALE, l'unione delle vertebre che compongono la schiena delle bestle da macello; - Schlenale dicono pure i Macellal all'animella, che è contenuta nelle vertebre medesime.

SOPPELO, taglio di carne che è quella punta che sta attaccata alla spalla.

SFALDATURA DI POLSO, quella paletta che resta attaccata alla spalla dell' animale morto. ROGNONATA, dicesi di tutta quella

parte che contiene Il Rognone, e dicesi per lo più quand' è staccata dal corpo dell'animale; — RO-GNONE OD ARNIONE, dicono poi alla parte carnosa, dura e massiccia, posta nelle reni, e intorno a cul sta Il SUGNACCIO, che è quel grasso che involge gli Arnioni. SUGNA, grasso, di porco per lo più, e serve per ugner cuoi, ruote e simili. SPICCHIO DI PETTO, dicesi al

mezzo del busto degli animall.

STOMACHINO, specie di animella gli animali morti, allorché comin- che sta attaccata alla miliza e al fegato dell' animale.

STRIGOLO, membrana o rete grassa, che sta applecata allo bu-

della degli animali. BRACIUOLA, fetta sottlle di carne, QUARTO, la quarta parte di un

vitello, di un agnello, di un castrato, ecc., separata dall'animale. CANNELLA, così chiamano i Macellai quell'osso pleno di midollo ch' è attaccato alla polpa della co-

scla e della spalla. GRASSELLO, pezzuolo di grasso di carne.

CICCIOLO, quell' avanzo di pezzetti di carne che resta dono che

se ne è tolto lo strutto. FRITTURA, sottigilumi di carnaggio, come cervella, granelli, ecc.,

solitl a friggersi. GINOCCHIELLO, così chiamano Il ginocchio del porco spiccato dal-

l'animale. LAMPREDOTTO, intestino delle vitelle e d'altri animali ridotto a

vivanda. MARGHETTA, lo stringolo o ventricino del vitello da latte.

MINUZZAME, dicono I Macellal de' pezzuoli di carne e d'interiora degli animali.

TESTICCIUOLA, dicesi propriamente della testa dell'agnello e del capretto, quando è staccata. SCAMERITA, quella parte della

schiena del porco, che é più vicina alla coscia PROSCIUTTO, coscia del porco

salata e secca. COSTERECCIO, quella carne che è appiccata alle costole del porco, staccata per insalare. DOLCE, sust., Il sangue del porco,

raccolto appositamente per farne migllacci MISALTA, carne insalata di porco

avanti ch'essa sia rasciutta e secca; - parola oggi fuori d'uso. ROCCHIO, dicesi la SALSICCIA contenuta e legata in una porzione

di budella di porco. SALAME, denominazione generica

di ogni carne salata come prosciutto. salsiciotto, mortadella e simili.

SALSICCIA, carne minutissima-mente trita, battuta e messa con sale, pepe, e altri ingredienti nello budella del porco.

SALUME, tutt' | camangiari d'ori- | gine animale che si conservano in l sale.

LARDO, grasso, strutto propria-mente di porco; s'usa anche per carne di porco grassa e salata.

MACELLARE, l'uccidere che fanno 1 beccai delle bestle.

SQUARTARE, dividere in quarti la bestia; SPARARE; - SQUARTA-

MENTO dicesi la divisione fatta in quarti trattandosi di animali. DIGRASSARE, vale levare II grasso.

DISOSSARE, trarre fuora le ossa dalle carni.

TAMBURARE, cost dicono i Macellal quaudo hanno ammazzato un vitello o un bue, ecc., e vale gonfiario, e clò fanno perchè, com'essi dicono, passi il vento da pertutto a far che la pelle si stacchi dalla carne, bastonando la bestla con

mazze. IMBUDELLARE, cacciare la carne trita, con aitri ingredienti, entro il budello per farne salsiccioni, sa-

lami od aitro. SALARE, asperger checchessia di sale per dargli sapore, o per conservarlo.

ARTICOLO LVI.

CONCIATORE, COJAJO, GUANTAJO, PELLICCIAJO.

Indice Metodico.

Pellicciato Conciatore Conclare Peliiccerla Conceria

Concia Macina ritta

Piatto Buccla Mortella Somniaco Valionea

Gallonea NOTA 275. Pellame Pelle

-- | fresca ___ secca

Buccio Fiore Carne Cnojo Ambretta Coiame

Maschereccio

Costola Pancia NOTA 276. Mettere in carne

Pezzo

Dissanguinare Caicinaio Bollerare Bollero Alzatura

Dare l'alzatura Attaccature Aprire le attaccature Cavalletto Peiare (le pelli) Ferro da pelare

Scarnare Ferro da scarnare (le pelli) Carniccio Limbelli

Limbellucci Purgare (le pelli) Ferro da purgare Caicare Acciajuolo Letto

Addubbo

346

ARTICOLO LVL

Troscia Fossa Truogolo Bagno Acqua colla Assaoritura Mezza concla Stia

Mortajo Pasta

Impastare Caricare il mortajo Sfossare Spazzare Pelo di bestiaccia -- di vaccino Rorra Coiaio Guantaio Orbello Liscia Dosso Linguella

Scamosclare

pellicce

CONCIATORE, colui che concla le pelli.

CONCIARE, verb., dar la concia, è l'assettare in particolar modo le pelli, per preservarie dalla putre-fazione, impedirne l'indurimento e renderie atte al vari usi PELLICCERIA, luogo dove sl ven-

dono le pelli, o la strada dove stanno I pelliccial.

CONCERIA, CONCIA, luogo o fabbrica dove si concian le pelli.

Concia è anche l'arte di conciare le pelli. Anche si prende per l'azione del conciare, e la condi-zione della cosa conciata. Concia chiamano anche le materie stesse, con cui si dà la concia alle pelli: tali sono più comunemente la Buccla, la Vallonea, il Sommaco, la Mortella, tritate sotto la Macina.

MACINA, grosso disco di pietra, simile a quello da infrangere le ulive, da dirompere la canapa, ecc., mosso per forza d'acqua, o di glumento, od altrimenti.

Codesta chiamasl MACINA RIT-TA, perché non gira orizzontalmente sul suo plano, come quella del Mugnajo (V.)., ma si volge come una ruota verticalmente, o per coltello, nel PIATTO, o pila di pietra,

dove ponesi la Buccia, o altra roba, da schiacclare. BUCCIA, detta assolutamente si intende dal Conclatori la Scorza di alcune specie di Quercie, come Cerro, Leccio, da cui esprimesi dell'acido tannico, infranta e ri-

dotta in polvere sotto la Macina. (Murtus communis), i cui ramo- mall, che egli si fa a conciare; e

PELLICCIAJO, maesiro di far le scelli, colle loro foglie, vengono seccati, macinati e ridotti in poivere, e questa adoperata nella particolar concla di alcune pelli,

SOMMACO (Rhus coriaria), arboscello del paesi meridionali, anche d'Italia, trattato come la Mortella.

e pel medesimo uso.

VALLONEA, e volgarmente GAL-LONEA, è il frutto di una particolar specie di Quercia (Quercus æqulops), che vien di levante, ed è una piccola Ghianda, colla cupola o calice, che chiamano Coccia, assal grossa, e renduta stranamente Ispida dalle lunghe, grosse e numerose squame di cui è ricoperta.

NOTA 275. . Il dottor Filingo Gallizioli ne' suoi Elementi botanico-agrarii. Firenze 1809-1812, vol. 3. pag. 391, fa derivare la voce Val-lonea dal francese Velanede, che serve all'uso della Concia e della Tintoria.

· Nel Supplément au Diction-NAIRE DE L'ACADEMIE FRANÇAISE, par M. Ralmond. Paris, 1836, si leggono registrati i due vocaboli seguentl:

· VELANI, s. m., belle espèce de chene qui porte des glands bons pour la teinture.

· VELANIDE, s. m., nom que quelques-uns donnent au fruit du Vélani, dont les Teinturiers se servent comme de la noix de galle, » PELLAME, nome collettivo che da il Conclatore a tutte le pelli conce, escluse quelle di bue, alle quali si dà la particolare denominazione di

Cuojo, V. PELLE, nome generico che dà il MORTELLA, arbusto nostrano Conclatore alle spoglie de' vari anicavalii, di pecore, di capre, e simili

PELLE FRESCA, PELLE VERDE, quella che è di recente tratta dalanimale, e tuttora umida e morbida.

PELLE SECCA, quella che, scorticata da tempo, é divenuta raggrinzata e dura.

BUCCIO, FIORE, quella parte della Pelle, in cui è piantato il pelo. BUCCIA, parte della pelle pecorina

dove è la lana. CARNE, la parte opposta al Bucclo. CUOJO, e al plur. Cuoi e le Cuoja pelle di bue, a uso specialmente di far le suoia de' calzari.

AMBRETTA, pelle conclata con odore d'ambra.

in allume.

COJAME, lo stesso che Cuojo, ma nell'uso tiene alcun che del collettivo. MASCHERECCIO, corame conclo

PEZZO, mezza pelle di bue. divisa per lungo in due, perchè sia più maneggevole, e megilo prenda la concia.

COSTOLA, Il lembo del Pezzo dove i li taglio.

PANCIA, la parte del Pezzo opposia alla Costola.

NOTA 276. · A varle pelil varie manipolazioni, non però diversissime. Clo che segue si riferisce più particolarmente al Cuoi, la concia l dei quali, esige operazioni più numerose e più lunghe. . METTER IN CARNE, dices del far

rinvenire nell' acqua le peill secche, onde ammorbidirle.

DISSANGUINARE, ammollar le pelli nell'acqua per toglierne il sangue che vi si trova attaccato.

CALCINAJO, è un truogolo ove è acqua di calcina, entro cui s'ammontano ben distese le pelli sia fresche, sia venute in carne, affondandoie con pali, e dopo avere ben bollerata l' acqua suddetta.

BOLLERARE, ra., vale stemperare, rimestare, squassare col Bollero l'acqua di calcina, perche non faccia posatura prima che vi sian poste le pelii.

BOLLERO, lastra di ferro tonda, o quadra, larga un paimo, o poco più, con lungo manico di legno piantato in un bocciuolo che è nel centro di una delle facce. Serve a solie-

sono quelle di buoi, di vitelli, di | vare la posatura dell'acqua del Caf-

ALZATURA, è il levare, dopo alcuni giorni, le pelil dal Calcinajo, e riporvele in ordine inverso, si che restino in fondo quelle che eran dl sopra : ció dicono DAR L'ALZA-

ATTACCATURA, chiamano le ripiegature che talora si fanno nelle pelli dalla parte della carne, le quali, non avvertite, impedirebbero

'azione della calcina, aderirebbero, e vi si formerebbero buchi nelle pelli. Nel fare l' alzatura il lavorante ha cura di distendere quelle riplegature; e ciò chiamano APRIRE LE ATTACCATURE.

CAVALLETTO, specie di capra, o banco con due corti piedi da una sola parte, e per cio molto inclinato, largo poche spanne, lungo tre o quattro volte tanto, convesso, cioè rotondo, per di sopra. Sui Cavalletto si vanno diversamente e successivamente iavorando le pelil con appropriati stromenti.

Operazioni di Cavalleito chiamano quelle che si fanno sopra di esso: e sono il Peiare, lo Scarnare,

e il Purgare le pelli. PELARE (le pelli), è levare ad esse Il Pelo, sul Cavalletto, con ferro appropriato, chiamato Ferro da pelare. FERRO DA PELARE, curvo quasia mezza luna, tagliente dalla parte concava; maneggiasi con due manichi di legno. Pochissimo dissimili a questo sono altri due ferri che si

adoprano sul Cavalletto, cloè il FER-RO DA SCARNARE, e Il FERRO DA PURGARE. CALCARE, piglar fortemente la pelle o il cuojo coi piedi per aggua-

gliaria. SCARNARE, torre il carniccio alle pelli già dipelate, e ben lavate in acqua chiara,

CARNICCIO, LIMBELLUCCI, diconsi quel ritagli membranosi che si levano dalle pelil coi Ferro da scarnare.

li Carniccio seccato si vende per farne Colia. Quello d'Ailuda fine e bianco giova agli Scrivani. (Vedi VOCABOLARIO DOMESTICO

PURGARE (le pelli), è il toglier loro ogni residuo di calcina, passando su di esse il Perro da purgare, primieramente dalla parte del Buccio, poi nuóvamente da quella della carne. E ciò chiamano anche DARE IL FERRO.

ACCIAJUOLO, astlectuola d'acclajo tonda, o leggermente conica, colia quale il Conclatore rafilla tutti i suol ferri, quando non sia necessaria la ruola. Ciò fanno anche più altri artieri,

LETTO, è la prima pelle purgata, che si lascia ben distesa sulcavalletto, e sopra la quale : i purgano successivamente, ad una ad una, tutte le altre.

ADDOBBO, operazione colla quale mediante una serie di Bagni, e parecchie Alzature, si dà alle pelli la mezza concla.

TROSCIA, buca quadra, scavata in terra, profonda mezzo uomo, o poco più, nella quale si da l'Addobbo ai cuol, ossia si mettono in Bagno. In una Concerla son parecchie Troscio. FOSSA, canale, vale anche Mortajo.

TRUOGOLO, così si chiama la caldaja in cui si fa scaldare l'acqua alluminata ed li Sego per la concla del Sugatto. BAGNO, è il tenere in molle i cuoi,

BANNO, e richter in motte l'acqua cotta, entro le Troscle. Si danno più Bagni; Il primo e Il secondo durano un glorno; gli altri durano presso a una settimana. ACQUA COTTA, è acqua bollita in

ACQUA COTTA, è acqua bollita in caldaja, con entro una determinata dose di concio. (Y. CONCIO, CON-

ASSAORITURA, chiamano il primo Bagno che si da al cuojo nella Troscia, giuntovi qualche corbello di concio in polvere.

MEZZA CONCIA, è quella che riceve il cuojo, mediante l'Addobbo. STIA, ammassamento di un gran numero di pelli in monte, perchè si rasciughino, dopo tratte dalla Troscia e dal Mortajo.

MORTAJO, buca quadra, scavata in terra, e più profonda che non è la Troscia. Nel Mortai si termina la concia de'cuol, collocandoveli con alternazione di costole e di pancie, e con altrettanti strati di Pasta. L'operazione del Mortajo si ripete de

volte e dura clascuna alcuni mesi. PASTA, è una specie di farinata, fatta con polvere di Vallonea, di cui al pone uno strato su clascun cuojo, dalla parte della carne.

iMPASTARE, v. a., è dare alle cuoja la Pasta entro i Morial. CARICARE IL MORTAJO, vale coprirne la bocca con uno strato di conclume sfruttato, per difendere le cuoja dall'aria, quindi porvi parec-

chi pletroni per tenerle compresse. SFOSSARE, operazione che comprende il cavar le cuoja dal mortajo, risciacquarle in acqua chlara, e disporte pendenti da stanghe, all'aria ilbera e all'ombra, perchési rasciurbino.

SPAZZARE, è ripulire le cuoja dalla polvere della concla, con scopa di granata.

Le cuoja rasclutte e spezzate al ammontano in Stle che si carleano di Pietroni, poi se ne fanno Balle, clascuna di un convenuto numero di pezzi, le quali si vendono al Cojai, PELO DI BESTIACCIA o PELO DI VACCINO, citiamano il pelo che il conciatore ha levato dalle pelli, se corto, vendesì al contadini per concine o governo delle vili; se lungo, lo pigliano i Sellal, i Bastal, e chiamanio BORRA.

COJAJO, artefice che rifinisce t cuoi lavorati dal Concitatore. Ciò fa col rammollirii in truogolo, poi alquanto rasciutti, distenderli bene coll'Orbello, e lustrarii colla Liscia, sul banco inclinato.

GUANTAJO, dicesi tanto di chi fabbrica quanto di chi vende guanti. LiSCIA, arnese di vetro verde.

dusi a foggia di pestello, grosso in fondo mezza spanna, e leggermente a campana, cloè alquanto incavato per di sotto, con manico pure di vetro. Serve a lisclare, o lustrare il

cuojo.

ORBELLO, lama rettangolare di
forro, larga pressoa due dita, lunga
un palmo o pocc più, uno dei lati
più lunghi assotigliato, ma non tagilente, l'altro lneassato in un manico cillindrico di legno, un poco più
lungo del ferro, e aiquanto sporgente oltre esso dalle due parti;
adoprasi con ambe le mani.

DOSSO, dossi si chiamano le pelli della schiena del vajo che si conciano per far pellicce.

clano per far pellicce.
LINGUELLA, chiamansi dal guantaj quello strisciette di pelle, che

vanno unite lateralmente alle due parti delle dita del guanto. SCAMOSCIARE, dar la concia al camoscio.

V. Art. DELLA

STALLA, DELLA RI-

ARTICOLO LVII.

VALIGIAJO, SELLAJO, BASTAJO.

Indice Mctodice.

Valigiaio Sellajo Bastajo

NOTA 277.

Ranco Cavapcio Tavola a morsa

Morsa a coscla Forbici (V. Art. DEL CUCIRE)

-- a grossa Lesina

Mannaja a lunetta Trincetto (V. Art. CALZOLAJO)

-- a punte Stampo Segnatojo Pantaruolo

Passacorda. Forma Stecca Cacciaborra

Cavaborra Rorra Battitore Battiborra Reggisella

NOTA 278. Bantella

Archetto Basto

Sella Fascicoda

Guida, ccc. MESSA, ecc. Sughero

Burello Frenello Museruola

Codone Scudiccluolo Uliva

Voltojo Femminella Clappa Codone

Contracignone **Fortezza** Infinta Tamburo Valigia

Ranla

VALIGIAJO, denominazione che si dà all'artiere che fa Valigie, ma che eseguisce pure alcuni al-tri lavori comuni alle due arti seguenti.

SELLAJO, artiere che, oltre alle Selle, fa anche Briglie, Cavezze, Fornimenti, e altri simili lavori di pelle e di cuojo.

BASTAJO, artiere che fa Basti, Bardelle, Cavezze ordinarie, Gabbie di corda o di sparto, da adattarsi al muso del glumenti, e altri simili cercarli. arnesi e bardature a uso del somegglaro

NOTA 277. . Negli Articoli MA-GNANO, NOTA 136, e LEGNAJUOLO. Nota 198, si è avvertito che nelle Arti predette, e così pure in altre, si trovano dichiarati i soli strumenti e arnesi propri di esse; ma i variatissimi lavori che clascuna di esse suol fabbricare per tanti usi diversi, si troveranno più opportunamente registrati altrove cice in quelle parti del Prontuario, dove é più naturale che il Lettore si faccia a

· Fedele a questo metodo . lo registro nel presente Articolo I pochi strumenti e arnesi particolar- i mente adoperati dagli artieri in esso Articolo accennati; ma i diversi lavori da essi eseguiti, come Briglie, Selle, Fornimenti, ecc., saranno minutamente dichiarati in quella parte del Prontuario, che tratta della Stalla e della Rimessa. BANCO, salda ed ampla tavoia,

su cui si distendono e si tagliano le pelli e i cuoi per lavorarii, CAVAPELO, strumento di ferro per uso di trar fuori da' basti, dalle selle e simili, il crine, la borra od

TAVOLA A MORSA, cavalletto quadrilungo a quattro gambe, sul quale all' un de' capi, sorge verticale una grossa morsa di legno, fra le cul Bocche si stringono i cuoi che si euciono dal lavorante seduto a cavalcioni. Per la Morsa di legno, e sue parti, vedi Articolo LEGNA-TUOLO.

MORSA A COSCIA, è una Morsa di legno, di cui una delle Bocche è inferiormente projungata la Asta. che il lavorante tiene inclinata su di una coscia, e compressa dall'all'altra coscia, l'estremità dell'Asta poggiata al suolo.

FORBICI, (V. Art. DEL CUCIRE.) FORBICI A GROSSA, cost chiamano I Selial e altri artieri le maggiori Forbici da essi adoperate.

LESINA, ferro sottile, appuntatissimo, con piccol manico di legno tornito. Le Lesine sono o ritte, o curve, o tonde, o a spigoli.

MANNAJA A LUNETTA, ferro a

foggia di semidisco, tagliente dalla parte curva, con manico corto nella parte opposta. Adopralo l'artiere spingendolo innanzi a sè.

TRINCETTO (V. Articolo CALZO STAMPA, ferro con cui si trafo-

rano le coreggie che hanno ad essere affibbiate. La Stampa porta via un pezzo tondo, e i fori restan netti pel passaggio dell'ardiglione. STAMPA A PUNTE, ferro assottigliato a modo di scarpello, e con

alcuni dentelli acuti, vicini ed equidistanti. Serve a fare, nel lavoro che s'ha a cucire, e d'un sol colpo, più fori rettilinel, pei quali spedi-tamente si può far passare l'ago col filo, o con lo spago.

STAMPO, arnese di ferro, con cui l'CAPPELLAJO, V.

si stampano, s'imprimono sui lavori di pelle o di cuojo, flori, fregi, ghirigori, e altri simili ornamenti.

SEGNATOJO, arnesetto di bòssolo, con le estremità intagliate in modo da lasciare sul pezzo che si lavora, e sopra cul si fa scorrere, una o più righe, per guida del cu-

PUNTARUOLO, ferro acutamente conico, per allargare, e tondeggiare i fori fatti nei cuolo con la lesina.

PASSACORDA, ferro manicato all'un de' capi, come una lesina, con punta dall'altro, presso la quale é un' ampia cruna, per passarvi coreggiuoli, striscette di pelle e simili. Adoprasi quasi a modo d'ago. per unire con punti lavori grossolani.

FORMA, due grossi legni, che. accoppiati l'uno all'altro, rappresentano un solido conicamente piramidale, sul quale si lavorano i Collari dei cavalli.

STECCA, lunga e stretta lama dl

ferro, la quale in cima è intagliata in arco concavo, ovvero in angolo rientrante. Serve a cacciare la borra nell' imbottire i Collari, le Selle, I Guanciali delle Carrozze, ecc. Al-cuni chiamania CACCIABORRA. CAVABORRA, ferro lungo, acuto,

e uncinato in cima, col quale si cava la borra dalle robe imbottite, per rlfarie.

BORRA, ammasso di peli che, nella Concia, si raschiano dalle pelli di animali per lo più bovini. Colla Borra s'imhottiscono Basti, Selle, Guanciali, ecc. (V. Art. CONCIA-TORE)

BATTITORE e BATTIBORRA, arnese per batter la Borra. È fatto di più funicelle annodate da ambi i capi in altrettanti fori di due regoli. Uno di questi è fermato a un lato di ampia tavola, o apple d'un muro: l'altro regolo, munito di una impugnatura, é tenuto colla mano dal lavorante, il quale, allentando e tirando alternatamente le funiceile, e squassandole sul sottoposto mucchio di Borra, ne distriga, e ne sviluppa i peli rabbatuffolati e appallottolati. L'effetto del Battiborra è analogo a quello dell' Arco del

REGGISELLA, è un cavalicito di | parte della Briglia, cloè quel cuojo legno, sui mezzo del quale sorge una breve asta verticale, terminata da una gruccia girevole, e su questa, come su dl un cavallo, si tiene acconciamente la Selia, anzi che sospenderia maiamente pel Posolino della Groppiera.

Nova 278. · Più altri strumenti e arnesi sdopera il Sellajo e il Va-Ilgiajo, come Martelli e Tanaglie di varie fogge, Forbici, Pinzette, Piegatoje, ecc., che sono anche adoperatl in aitre artl, alle quali debbo rimandare il lettore, per evitare le

stucchevoli ripetizioni. .

BARDELLA, specie di sella con piccolo arcione dinanzi, della quale si servono i contadini ; dicesi anche quell'imbottitura che si conficca sotto I' arcione delle selle, perché non offenda il dorso della cavalcatura. ARCHETTO, gruccia d'una sella

che anticamente dicevasi Pracco o Placco. BASTO, quell' arnese che, a guisa

di sella, portano le Bestie da soma. SELLA, FASCICODA, FRONTALE, GROPPIERA, GUIDA, ecc. Vedi per queste parole l'Art. DELLA RIMES-SA, DE' FINIMENTI, ecc.

SUGHERO, sugheri ehlamansi l due iati dell'arcione di una Sella. BUNELLO, dicesl di quella parte

archeggiata che rlleva sul fusto della

MUSERUOLA, FRENELLO, ordigno di ferro o di cuojo, composto d'uno o più cerchi, nel quale messo il muso dell'animale gli si vieta il mordere; - dicesi anche quella glo.

che passa sopra i portamorsi per la Tastiera e la Sguancia, per stringer la bocca al cavallo.

CODONE, quella parte della Gropniera che è tonda, e passa sotto la coda del Cavallo.

SCUDICCIUOLO, una delle parti della Brigila.

ULIVA, sorta di Briglia che si mette a' cavalli per la terza imbrigliatura.

VOLTOJO, parte della Briglia dove sono le Campanelle, alle quali s'attaccano le Redini.

FEMMINELLA, dicono i valigiai a qualunque taglio o spaccatura fatta

nel Cuojo, per passarvi un bottone o altro, per affibbiare. CIAPPA, addoppiatura fatta alle Cigne, ai Cignoni e simili, che viene a formare come una campanella per passarvi e stabilirvi una fibbia, una cintura o altro.

CONTRACIGNONE, cignone di rinforzo in caso di rottura di una Molla, fermato con viti, Dadi e Rape-

FORTEZZA, i valigiai dicono che l'INFINTA serve per Fortezza del

Petto. INFINTA, pezzo di cuojo dei Finimento del cavallo, che si rapporta

al Petto per maggiore fermezza. TAMBURO, specie di Valigia fatta dl legname ad uso dl forziere, coperta di cuojo.

VALIGIA, BAULE, specie di cassa, o di tasca, fatta tutta di pelle per uso di trasportar robe in viag-

ARTICOLO LVIII. CALZOLAJO, CIABATTINO.

Indice Metodico.

Calzolaro Calzolajo Calzare, sust. Caizoleria Scarpe &

V. VOCABOLARIO Stivali DOMESTICO. NOTA 279.

NOTA 280.

Spago Sétola Manale Pedale Accialno Trincetto Mazza da lisclare Lisciapiante Marcie Sasso da battere Martelio (V. MAGNANO) Deschetto e Bischetto Stella Lésina (V. VALIGIAJO, ecc.)

Tanaglie da sconficeare (V. MA-

GNANO) - da tirare Rollettone Marmotto

Stampa

Bussetto Cornettino Bocchetta Cappelletto Catena Coperta Fascinola Formanze Forte Guardastinco Guardione Griggia Tramezza Forma Patina Trombone

Stecca

Ciabattino Ciabattalo Ciabattlere Ciahatta Accio battare Clabattare Risolare Risolatura Rioriare

Catino

CALZOLARO, CALZOLAJO, artiere che fa Caizari di pelle, di cuoio, o d'altro.

CALZARE, sust., e più comune-mente CALZARI, ai plur. parlandosl di Calzoleria, significa quella parte deil'abbigliamento, di pelle, o di cuojo, che veste o li piede solo, o col piede anche la gamba, o parte di essa, come Scarpe, Stivali.

CALZOLERIA, luogo dovo si fanno, o bottega dove si vendono l la-vori del Calzolaro.

SCARPE, STIVALI (V. VOCABOLA-

BIO DOMESTICO). NOTA 279. Nel citato luogo del VOCABOLARIO DOMESTICO, SONO registrate le varie fogge di cotesti Calzari, l vari aggiunti, la denominazione di clascuna delle loro parti, le Forme di legno che fa li Formajo, ecc. 1

SPAGO, plù fill di canapa o di lino, impegolati o riuniti in uno solo, di cui si servono per cucire i loro

Nota 280. . In altre lingue, e anche in alcuni dialetti, allo Spago impeciato del Calzolai, ecc., è dato un proprio nome per distinguerio dallo Spago comune : ciò rammenta il giustissimo detto dei Danto, ci-tato nella Prefazione del mio Vocabolarlo Domestico: Quod in quolibet idiomate est aliquid pulcrum: et in nullo omnia pulcra. .

SETOLA (delio Spago), è appunto una setoia di cignale, annessa ail'un de'capi dello Spago, affinchè agevolmente passi nei fori fatti colia Lesina nei cuojo, o nella pelle.

MANALE, striscia di peile che fascia la paima e li dorso della mano, a riparo di essa nello strigner fortemente l Punti fatti collo Spago.

PEDALE, striscia di pelle, cucita al due capi, con la quaie il Calzolaro tien fermo sul ginocchio il lavoro, tenendola tesa coi piede.

ACCIAINO, pezzo di ferro tondo da un capo per dar Il filo ai coltelli, schiacciato dall'altro per po-

terio tener in mano. TRINCETTO, stromento che serve al Caizolaro di coltello, per tagliare

la suoja e il cuojo. È una lama d'acciajo non manicata, larga presso due dita, iunga poco plu di un paimo, aiquanto curva in ambidue i versi, tagliente

estremità. MAZZA DA LISCIARE, bastone cil'indrico di bossolo, di corno, o anche di ferro, iungo circa due pai-mi, e serve a lisciare la superficie dei suoio della scarpa, col fregario fortemente, facendo forza con ambedue le mani applicate alle due

estremità della Mazza.

LISCIAPIANTE, sust., masc., pez-20 di bossolo bisiungo, quadrangolare, taiora un po' ingrossato al due capi, dove sono le MARCIE, cioè certe riprese, scalini, o intaccature, con le quali fregando forte, si li-scia il margine del suolo, e del tacco, dopo che è stato tagliato col Trincetto.

SASSO DA BATTERE, è una pletra, per lo più di serpentina, sopra la quale, tenuta suile ginocchia, Il Caizoiaro batte col Martello le suola per addensarle e rassodarie. Adoprasi talora un toppetto di legno leggermente incavato.

Vocabolario d'Arti e Meslieri.

MARTELLO, (V. Art. MAGNANO). DESCHETTO, piccolo banco quadrato, o tavolino, presso il quale iavorano il Calzolaro e il Ciabattino, e su cui essi tengono i pochi arnesi dei joro mestiere: diconto anche BISCHETTO. STELLA, stampa di ferro, la cui

impronta a foggia di stella, e fatta con coipo di martello, orna, e anche restringe, e quasi chiude il foro iasciato nei suoio dalla bulletta, che il teneva conficcato alla Forma, nel cucire la scarpa.

LESINA, (V. Artic. preced. VALI-GIAJO, SELLAJO, ecc).

TANAGLIE DA SCONFICCARE. (V. Art. MAGNANO).

TANAGLIE DA TIRARE, chiamano quelle, le cui bocche grosse, e internamente soicate in tralice, servono a stringere, tirare, ailungare. e così accostare fra loro certi pezzi di pelle, o di cuojo, che s'abblano a unire con cucitura.

BOLLETTONE, chiedo grosso col capo quadro, di cui si servono i calzoial per congegnare insieme i Tailoni o Tacchi delle scarpe.

MARMOTTO, così chiamano I calzoiai li ceppo incavato sopra di cui battono le suole, per dar loro la forma che vogliono

STAMPA DA CUOJO, strumento da una sola banda presso una delle simile alia stampa di drappi, e nel medesimo effetto, e l'adoperano i. Caizolai per fare l ioro lavori sul. Tomalo delle scarpe; — sonvi ancora altri strumenti così denominatl, e servono per far buchl tonda nel medesimo cuojo, e sono di diverse grandezze: quelil che fanno ll buco più piccolo si adoperano a traforare le scarpe în quei luoghi dove ha da passare la legatura. FORMA DA ALLARGARE, ordigno

da introdurre negli stivali per allargaril, introducendo una lunga Bietta.

STECCA, legnetto che serve per iustrare e perfezionare le scarpe. BUSSETTO, arnesetto fatto di bossolo col quale i calzolai lustrano le

scarpe CORNETTINO, strumento d'osso con manico d! legno, per dare li lustro a' tacchi delle scarpe da donna.

PATINA, inverniciatura che dassi alle scarpe, agli stivali e simili.

BOCCHETTA, è quella parte del Tomojo che copre il collo del piede. CAPPELLETTO, pezzo di cuojo

grosso posto in fondo della scarpa per sostenere il Tomajo.

CATENA DEL CALCAGNO, spighetta lavorata a catena, appunto nel calcagno della scarpa.

COPERTA, chiamano I calzolal Il Soprata'eco, ossia Il suolo che vien sopra il Tacco.

FASCIUOLE o FASCIETTE, chiamansi quelle strisce d'Alluda con cui i calzolal soppannano in giro l'orlo interiore dei Quartieri delle

FORMANZE, strisce d'Alluda o di bazzana, che girano attorno attorno alla scarpa, per fortezza della Solettatura.

FORTE DEL SUOLO, pezzodi cuojo che si mette dentro o fuori la parte deretana dello Stivale, dove si ferma lo sperone.

GUARDASTINCO, primacciuolo nell'interno degli stivali per guardia dello Stinco.

GUARDIONE, pezzo di suolo che va in giro in giro nel Calcagno, ed è quel primo pezzo che si unisce al

Cuartiere.
GRIGGIA, la parte di sopra della
Pianella, o dello Zoccolo, la quale
d'ordinario è fatta d'una o più striste di cuojo.

TRAMEZZA, striscia di cuojo che

si cuce fra il Suolo e il Tomajo della Scarpa. TROMBONE, chiamano i calzolal

grossi stivali da corrieri, postiglioni, ecc. CIABATTINO, che pure fu detto CIABATTAJO, e gli antichi dissero

anche CIABATTIERE, colui che ricuce e rattaccona le Scarpe rotte, e racconcla le Clabatte. CIABATTA, scarpa vecchia, sfor-

mata, o anche rotta, prima d'esser affatto logora.

ACCIABATTARE, verb., il racconciare le Clabatte. CIABATTARE, verb., portare per casa Ciabatte, a uso di Planelle,

quando si creda che non metta conto di farle racconciare dal Clabattino. Non te butti via (quelle scarpe), le ciabaltero to per casa.

RISOLARE, rimetter nuove suole, alle scarpe, o stivali. RISOLATURA, l'opera del riso-

lare. RIORLARE (le scarpe), rifar loro

CATINO, vaso, dl legno, o dl terra in cul il Clabattino tiene acqua per rammollire i vecchi calzari, o le nuove suola che vuol loro ripoiro.

ARTICOLO LIX.

LATTAJO, BURRAJO

Endico Metodico.

Lattajo Burrajo Latte

Panna NOTA 282.

NOTA 281.

Flor di latte Capo di latte Crema Spannatoja Spannare

Panna montata Frusta Palloncino Cialdoni Burro Butirro Pane (dl burro) Bollo Zangola Manico Rotelia

LATTAJO, coini che nelle città Latta vorrà riputarsi viziosa, se si tiene bottega, ove vende Latte di rifietta che essa è imposta dalla nemucca, ossia di vacca; cosi pure

Burro, Panna, e Siero. NOTA 281. · Lattajo, viene da Latte, e non da Latta. L'artlere che in Toscana fa lavori di Latta, chlamasl assolutamente Stagnajo, per la ragione che chi ivl eseguisce lavori di Latta, fa pure quelli di Stagno, e i due mestieri non sono come altrove, separati l'uno dail'aitro, sicche l'unica denominazione fu tolta dat metalio Stagno, anziché daila Latta, che non è se non una lega. Alla quaie ragione quest'altra forse si potrebbe aggiugnere, cloe che la Latta stessa non si fa senza Stagno, il quale e penetra nella grossezza della lamina di ferro, e vi lascia sulla superficie quella blanca apparenza che norm que la filace. Trittetata noil'alta Italia, dove i due mestieri el respectiva per lo più separatamente, chiamano Sagango chi sim, am anderas, oper ciò non anlavora nello Stagno, e Latlajo chi
lavora nello Stagno, e Latlajo chi
la lavori al Latta. Re codesta di in vece si trova FIGB DI LATTE, plice derivazione da Latte, e da CAPO DI LATTE, e CREMA, voci

cessità, e che la lingua nostra non rifugge da codeste parole di doppia origine, come per es. Il verbo Appuntare, che ha un diverso significato, secondo che deriva da Punto, ovvero da Punta. »

Coperchio

BURRAJO, più particolarmente chiamano colui che fa e vende il

Burro. LATTE, secrezione liquida, opaca, bianca, doicigna, nelle femmine dei mammiferl, alimento primo della loro prole. Il Latte è principalmente compesto di parti burrose, e caseose, frammiste nel slero, che è la parte acquosa.

PANNA, la parte pingue del Latte, e la più consistente, la quale col riposo si separa dal siero, e vi galleggia.

che dovevano essere dianzi adope- i rose separate dalle rimanenti parti rate dai Fiorentini e dai Toscani. come sono tuttora in uso presso altri Italiani.

SPANNATOJA, largo passatojo, o mestola bucherata, con che si spanna Il Latte.

SPANNARE IL LATTE, e anche assolutamente SPANNABE, vale tor Ia panna al Latte con la Spannatoja, o aftrimenti.

PANNA MONTATA, Panna renduta come densa schiuma, mediante un lungo sbatteria in una catinella con la Frusta o col Palioncino. Neil' Italia settentrionale chiamania volgarmente LATTEMELE.

FRUSTA, arnese composto di una o più canne rifesse in cima e allargate, ovvero di aicune bacchette i dibattervi la panna, al fine di in-o stecche di legno legate insieme i corporavvi di molta aria. all'un de' capi. Serve a sbatter la MANICO (della Zangola), così chia-Panna per farla montare.

PALLONCINO, arnese fatto di più fill d'ottone riplegati in lunghe maglie, rigonsie nel mezzo, e fermate

a un manico di legno. Serve, come la Vrsuta, a sbatter la Panna. CIALDONI, pl., sottilissime falde di pasta, che si soglion mangiare Insieme con la Panna montata (V. Voc. DOMESTICO).

BURRO, BUTIRRO, le paril bur- burro,

del latte posato, addensate insieme, e incorporate con l'aria pel lungo sbattimeto nella Zangola.

PANE (di burro), certa quantità di burro, come a dire di una libbra, più o meno, ln forma di pane,

o altra consimile.

BOLLO, stampo di legno, in cul è Intagliato un particolar segno, che li Burrajo impronta sui Pani di burro che egli fabbrica.

Bollo chiamasi anche Il segno improntato, che consiste in Lettere iniziali, Croci variamente ornate, Rabeschi, o aitro.

ZANGOLA, vaso dl legno, a doghe, stretto e alto, leggermente co-nico, in cui si fa il burro con inngo

mano una mazza o bastone, con in fondo una ROTELLA di legno, larga poco meno che la Zangola, ed ha alenni buchi, pel passaggio della liquida panna, e dell'aria. Il Manico, tenuto verticale entro la Zangoia, passa liberamente ln un foro centrale del COPERCHIO di essa, e si dimena in su e in giù entro la massa che s'ha ad addensare in

ARTICOLO LX.

CERAJUOLO

Indice Mctodice.

Gerainolo Cereria Cera --- gialia Argagnolo Colare la cera Cola Focare Pozzetto Cilindro Garzuolo Canovacci Imbiancare la cera Cera da lavoro Pozzuoli Bacinelle

Bacine Cerchielin Lucianolo Candela rozza Pianare (le candele) Pianatura Plana, sust.

Prese Acculare le candele Culaccino Lavoro per effusione -- per immersione Lavoro per fillera Arcolajo Ingrossare Il lavoro Stoppino Stoppinlera Filatojo Taglia **Forchetto**

Aspo Ingressare le stenpine Moccolo Candelotto -- da tavola

Filiera

Candela Cero Torcia Torchio Dopplere Doppiero nadrone Torcetto

Torchierto Cera arsa -- arsiccia Spervare Sottano

CERAJUOLO, colui che lavora la Cera, e fabbrica con essa Candele, Ceri, Torchie, e simili.

lavorata in candele, torchie, e simili.

CERA GIALLA, quella che non è interamente separata dal mele. o non imbiancata.

Cert, Torchie, e Simili.

CERRENIA, fabrica di Cera lavorata

CERRIA, fabrica di Cera lavorata

CERRIA, fabrica di Cera lavorata

Gelie api, conformata in celle essa-fatto in modo, che la cera che socia

Gene, pelle quali è riposto il mele.

Gera, pigliast anche per cera medesimo.

COLARE LA CERA, operazione

colla quale, la cera strutta in una caidaja, si fa passare per la Cola, da cul cade sul Cilindro, poi uell'acqua.

COLA (o stretto), cassetta di rame stagnato, coi fondo pieno di foreillni, dal quali la cera strutta cade sui Cllindro.

FOCARE, specie di braciere ad uso di tenere strutta la cera del bacino. POZZETTO, BACINO, vaso in cui si fa passare la cera strutta nelia

Caidaja.
CLINDRO, grosso tubo di rame,
Imperniato orizzontalmente in dne
sponde opposte di una vasca, nella
cui acqua è immerso per un segmento.

La cera strutta, caduta dalla Cola sul Cilindro girante, è da questo trascinata nell'acqua fredda della vasca, vi s'indura e si riduce in Garzuolo.

GARZUOLO, pezzi irregolari, in cui si riduce la cera nell'acqua della vasca, tratiavi dai Cilindro girante.

Il Garzuolo, tratto dall'acqua le col mezzo di rastrelli, è portato sul q Canovacci con barelle, o in panieri p foderati di tela.

CANOVACCI, grosse ed ample tele, distess un airretante tavole in luogo aperto, sulle quali l'allargato Garzuolo dall'alternata azlone della luce e della ruglada riceve un primo imbiancamento cul succede un secondo, un terzo, ecc., sempre ripetendo l'operazione della Gola, e l'esnosizione sul Canovacci.

IMBIANCARE LA CERA, é quell'esporla, ridotta in Garzuolo, all'alternata azione della iuce e della rugiada.

CERA DA LAVORO, è quella che, sufficientemente imbiancata, si strugge ne' Pozzuoli, per farne candele, o altro simile lavoro.

POZZIOLI, caldaje clilndriche, cupe, a fondo ovale, murate in fornello, uelle quali si strugge la cera da lavoro, per purgarla dalla terra e da' bruscoli; quella cade nell'acqua di cui è coperio il fondo, questi galleggiano e si tolgono con mestola.

BACINELLA, specie di catinella di rame stagnato, con due maniglie. Serve a trasportare nelle Bacine la cora del Pozzuoli.

OLO LA.

BACINE, vasi di rame stagnato, poco cupi, a bocca molto più largi del fondo, murati in foruello. La cera strutta uelle Bacine si versa con un ramajuolo sul Luciguoil pendenti dai Cerchiello.

denti dai Cerchiello. CERCHIELLO, è appunto un cer-

chio di ferro, o anche di legno, appeso orizzonalmente al di sopra della Bacina, munito nella circonferenza di numerosi arpioncini, o gancetti, cui sono sospesi altrettanti Lucignoli ripiegati, sul quali si versa successivamente e a più riprese colla mestola, la cera strutta, per farne candele.

LUCIGNOLO, plù fila di cotone filato, che è come l'asse della Can-

dela. CANDELA ROZZA, quella che non

è ancora pianata.
PIANARE (le candele) è il dar
loro sui banco, colla Piana, il lisclo
e la regolarita di forma.

PIANATURA, l'operazione del planar le candele.

PIANA, sust., pezzo di legno, talora di marmo, rettangolare, lungo qualche palmo, un po' meu largo, piano ai di sopra, convesso ai di sotto, con due incavi a modo di PIRESE, per manegglario. Serve a pianar sui banco le candele, ossia a pareggiarne ia superficle, facendoveie rotolare in due versi contrari alternatamente.

CULACCINO, CULACCINI, diconsi dai ceraluoil i pezzetti che si tagliano dai rispettivi lavori. ACCULARR LE CANDELE, dare coi colteilo ia forma tondeggiante

alla parte inferiore di esse.

LAVORO PER EFFUSIONE, è
quello di far le candele ai cerchiello.

per versamento della cera. LAVORO PER IMMERSIONE, è quello di fare certe candele minori, dette Moccoli, tuffandone il Lucignolo nella cera strutta dei Pozzuoli.

LAVORO PER FILIERA, è quello dello Stoppino, il quale si fabbrica facendone passare il Lucignolo attraverso la cera sirutta, poi in fori di una Filiera o Traila successivamente maggiori. ARCOLAJO, arnese ad uso di guin-

dolo orizzontale per filar la cera. INGROSSARE IL LAVORO, vale crescere il diametro delle candele o simili coll'aggiunger loro nuova i stoppino a quella al più di un dito. cera, sino alia voluta grossezza. (V. INGROSSARE LO STOPPINO).

STOPPINO, propriamente è lo stesso che Lucignolo; ma presso i Cerajuoli Toscani è una specie di candela, di lunghezza indefinita, e di grossezza non plù che una penna da scrivere, si che si può aggomitolare. S'adopera, ravvolto variamente su di se in forma di BAU-LETTO, ovvero riplegato in piccola matassa entro la Stoppinlera.

STOPPINIERA, piccolo arnese portablle, in cul o su cui è avvolto un lungo pezzo di Stoppino a uso di più speditivo trasporto di lume dal-l'un luogo all'altro della stanza o della casa.

Sonvi Stoppiniere di più fogge, a cassella, a vasello, in asta, ecc., da vedersi nel Vocabolario Dome-

TAGLIA, strumento da tagliare l Lucignoll, a quella lunghezza che

si vuoie. FILATOJO, ordigno da torcere la

bambagla per tirar lo Stoppino. FORCHETTO, fil di ferro, forcuto all'un de' capl, e questo tenuto immerso nella cera strutta della Bacina. Il Lucignolo che in questo caso chiamano auche Filo, proveniente da uno o plù gomitoli che sono in una vicina cassetta, preso fra I due rebbi del Forchetto, passa per entro la cera strutta, pol uella Fillera, quindi sull'Aspo.

FILIERA, è una trafila rettangolare di ferro, collocata per coltelio presso Il Forchetto, e poco al di sopra della cera strutta. Nel forl della Fillera passa Il lucignolo, Intriso di cera ai sortir del Forchetto, e va a dipanarsi sull'Aspo.

ASPO, grosso e corto cllindro formato di stecche, vicine le une alle altre, girevole su due perni, sul quale s'innaspa lo Stoppino al sortir dalla Filiera.

INGROSSARE LO STOPPINO, dicesi dell'innasparlo di nuovo su altro cllindro, posto di faccia al primo, dal lato opposto della Bacina, facendolo retrocedere e ripassare uella cera strutta, scambiato ciascuna voita Il sito rispettivo della Fillera, e del Forchetto.

MOCCOLO, piccola candela che varia in grossezza, da quella di uno tra cera,

I moccoli si fanno per immersione nei Pozzuoli (V. LAVORO PER IM-MERSIONE).

CANDELOTTO, candela grossetta In proporzione della sua lunghezza. non guarl maggiore di un palmo e mezzo. Pone i alle Ventole, alle Lumiere, e simili, ovvero nel Cau-delleri a uso di casa; epperelò chiamato anche CANDELOTTO DA TAVOLA.

CANDELOTTO DA CARROZZA, & plù grosso e plù corto che non quello da tavola. Ponesi nel Lam-

pioni delle carrozze.

CANDELA, cera lavorata in forma cilindrica, o leggermente conica, attorno a un lucignolo, cul s'appieca il fuoco, a uso di far lume.

CERO, grossissima candela di cera. TORCIA, TORCHIO, quattro luughe candele unite in quadro l'una

contro l'altra. TORCIA A UN SOLO LUCIGNOLO. è quella in cui al Lucignolo di clascuna delle quattro candele è sostituito un lucignolo unlco che ricorre lungo quel vôtoche è tra le medesime.

Ciascuna delia quattro candele è primamente lavorata sur un lucignoio provvisorio, fatto di un semplice spago di canapa, ben unto d'olio, e questo lucignolo fittizio si cava pol quando siano riunite le quattro candele, che prendono in mezzo l'unico e vero lucignolo di cotone.

DOPPIERE, e DOPPIERO, lo stesso che Torchio, ma è di stil grave. QUADRONE, lo stesso che Tor-

chlo, ed è termine deile Cererle. CERA ARSA, CERA ARSICCIA, dicesi delle candele, e delle torce che gla sono state accese, e che si comperano a minor prezzo, o si pren-

dono a nolo in ragione di consumo. SNERVARE, dicesi della cera troppo ricotta, che perde una gran parto della sua miglior sostanza. SOTTANO, quella cera d'inferiore

qualità di cui i ceraluoli cominciano a coprire | Lucignoli fino ad una certa grossezza, prima di dare alia Candela quel che dicesi il compimento, che si fa colla miglior cera; - onde LAVORAR DI SUTTANO. vale per lavoro di cera d'inferiore qualità, e per lo più per primo la-

voro, che venga poi coperto da al-

ARTICOLO LXI.

PARRUCCHIERE, BARBIERE.

Indice Metodico.

Parrucchiere NOTA 283. Parrucca Parrucchino Toppino Giretto Acconciatura (del capo) Capellalura Capellizio Capillizio NOTA 284. Capelli Crine Scriminatura Dirizzatura Divisa Dirizzalojo Zázzera Chloma Clocca Ciocchetta NOTA 285. Cernecchio Cluffetto Treccia Staffa Riccio Ferro da ricci Fuseilino Calamistro NOTA 286. Ciambella Schlacce Crespo, add. Crespo, sust. Cascate Finta -- coda **Fintino** Fintina Spilli neri Forcine Diavolino Cerfuglio

Péttine (V. Art. PETTINAGNOLO) Piumino Pettinare Pettinatura NOTA 287. Cherica Pettinatore Pettinatora Ravviare i capelli Scompigliare Scrinare Zucconare Zuccone Cardo Telajo Testiera Testa Zueca Barbiere Barbieria Barba Baffi Basette Mustacchi Mustacci Pizzi Mosca Merdocco Poivere di Cipri la barba Radere Contrappelo Rasojo Taglio Costola Manico Borsa Striscia Cojetto Bacino Sapone

Saponetta Saponetto Saponata Ramino Bricco Fornello Caldano Braciere Accappatojo Tovagliolo Tovaglietta Sclugatojo Canavaccio Barbino

PARRUCCHIERE, colui che fa Parrucche, Giretti, e simili. E anche pettina e acconcia altrui sui capo i capelli.

Nota 283. • L'anaiogia di co-desti due mesticri fa che essi nell'uso comune non siano guari distinguibili. Il Parrucchiere per lo più, fa anche da Barbiere, e pochissimi sono i Barbieri che non assettino anche alcun poco i capelli: ma molti sono i Barbieri che non fanno parrucche. L' antico uso, testè rinnovato, di lasclar crescere la barba, e di bene e studiosamente acconclaria, è vennto ad aumentare la confisione delle due suddette appellazioni: ninno oramai voieva rimanersi contento alla troppo dimessa denominazione di Barbiere : quella di Parrucchiere, ne conve-niva rigorosamente ad ambidue i mestieri, ne i Parrucchieri propriamente detti vedevano in essa degnamente espressa la varietà e la eleganza di tanti nuovi lavori sul capo, e sul mento della gente. Codesti artieri cominciarono allora a sentir il bisogno di assumere qualche nuova denominazione che comprendesse ogni operazione relativa sia alia barba, sia al capelli, tanto naturali, che posticci, e credet-tero, non dirò qui se a ragione o a torto, di averla rinvenuta nella letterale traduzione della parola l francese Fristur, e presso che tutti scrissero, e scrivono Frisore sull'insegna o cartello della loro bottega. .

PARRUCCA, amovibile acconciatura del capo, fatta di capelli postilcci, per supplire alla calvezza, o per nascondere la canizie, ovvero per non ispender témpo nel farsi acconciare il cano.

acconclare II capo.
PARRUCCHINO, TOPPINO, è una
metza parrucca che copre solamente

PARRUCCHIERE, colui che fa Par- | la metà, anteriore o posieriore, del

capo.

GIRETTO, chiamano alcuni ricci,
e cascate, o altra parte di pettinatura, cncita sur un nastro, da cingersene le tempia le donne.

ACCONCIATURA DEL CAPO. è

l'assetto dei capelli, e degli ornamenti che vi si sogliono unire. CAPELLATURA, term. cettett. di tutti i capelli dei capo.

CAPELLIZIO, CAPILIZIO, le stesso che Capellatura.

Nora 284. « Capellizio più comunemente prendesi nei senso in che l'usó Galileo, cicé per quella irradiazione che circonda gli astri, la quale ne fa parere il corpo più grande che non è realmente. « CAPELLI, piur., nome collettoo dei lunghissimi peli di cui è co-

perto il capo umano.

CRINE, sing., dicesì anche del capelli specialmente in stile poetico

od oratorio.

SCRIMINATURA, DIRIZZATURA,
DIVISA, quello spartimento di capelli in contraria direzione, il quale
fa apparire sul cranio una specie
di solco.

DIRIZZATOJO, strumento d'acclajo o di ferro, o simile, lungo circa un decimetro e mezzo o due, ma acuto da una banda, per ispartire e separare i capelli del capo in due parti eguali.

ZAZZERA, CHIOMA, capellatura tenuta alquanto iunga e pendente suite spalle. CIOCCA, CIUCCHETTA, parte minima della capellatura: piccola quantità di capelli separata dagli

altri.

Nota 285. • Ciocca dicesi anche di un mucchio di frondi, flori, frutti, attaccati vicini gli uni agli altri, in cima di un ramoscello.

GERNECCHIO, ciocca di capelit

pendente dalle temple dell' orec- |

CIUFFETTO, sl dice al capelli che soprastanno alia fronte, che sono

modo di nastro.

più lunghi degli altri. TRECCIA, tre o più clocchette di capelli, clascuna di esse alternatamente accavalciante e accavalciata daile altre, in modo da formare un fitto graticolato di forma piatta, a

STAFFA, ripiegatura semplice, a modo di cappio, che si da a una ciocca di capcili liscla e piana.

RICCIO, sust., clocchetta di capeill inanellata, cloé ripiegata in cerchio su di sè, come una campanella, o vogliasi dire aneilo.
I Ricci, quando non sono natu-

rali, si fanno prestamente col Ferro, ovvero si preparano con precedenti

Riccio, talora è addiet., ed è aggiunto di capeili, o d'altro. FERRO DA RICCI, sorta di tana-

glia a bocche lunghe, conlche e di-ritte, una delle quali entra nella concavità dell'altra. Fra esse riscaldate, si stringe la punta del capelli, i quall strettamente si avvolgono intorno ad ambedue le bocche, pel pronto inanellamento del medesimi. Talora Il Ferro da ricci è una

semplice bacchetta cilindrica, o leggermente conlca, con manico di legno. NOTA 286. · CALAMISTRO per Ferro da arricciare I capelli, è voce tolta dal latino Calamistrum, e per clo non di stile familiare, ma acconclamente usablie in poesla e altrove : l'adoperò bellamente il Firenzuoia nel dialogo delle bellezze delle donne, citato dalla Crusca. .

FUSELLINO, PETTINE A FUSEL-LINO, specie di pettine che serve a fare I ricci al capelli, così detto, perché da una parte è fatto a uso dl Fuseilino.

CIAMBELLA, clocchetta di capelil inaneliata a mano, A rinvoltata in un pezzetto di foglio, la quale poi si stringe fra le Schlacce. SCHIACCE, plur., arnese a foggla

di tanaglie a bocche corte, e piatte, tra le quail, sufficientemente riscaldate, si stringono le Ciambeile.

CRESPO, add., aggiunto di capelli non distesi, ma aggrinziti e inanellati per natura o per arte.

Crespo si prende anche sustantivam. Dare il crespo a' capelli o

ad altro.

CASCATE, sorta di ricci a guisa dl cavatappi, cioè a spire lunghe, pendenti da ambo i lati della faccia. FINTA, che anche dicono FINTA CODA, una notablie quantità di ca-pelli posticci, lunghi, distesi, la base di essi cucita su di un cortissimo nastro. Fermssi con pettine nell'acconciatura del capo delle donne, e serve a compieria, o a supplire alla troppo corta capeliatura.

E superfluo Il dire che il colore della Finia debbe essere ai più possibile uguale a quello della capel-

FINTINO, FINTINA, piccola Finta per formare ricci, cascate, o altra minor parte dell'acconciatura del capo, appuntata sul davanti o da lato.

SPILLI NERI, sorta di spilli che non differiscono dagli ordinari, se non in ciò che sono di ferro, e coperti di una vernice nera. Servono per appuntare alcune parti dell'acconciatura

FORCINE, specie di spilli neri doppi, cioè formati d'un pezzo di til di ferro sppuntato alle due estremlta, e ripiegato nel mezzo a foggia di mollette.

Le Forcine s'appuntano nei capelil in alcune acconciature.

DIAVOLINO, pezzetto di fil di ferro o d'ottone, ricotto, perchè sia pieglievole, lungo circa un dito, fasclato d'un bloccolo di cotone, tenutovi con più giri di refe o di seta. Su parecchi Diavolini s'avvolgono strettamente altrettante clocchette dl capelli, affinché non si scompongano la notte, e megilo si dispon-

gano a prender poi il riccio. CERFUGLIO, parte di capelli disordinati, rabbuffati, intricati, e da non potersi strigare se non col Pet-

PETTINE, lamina per lo plù di corno, a plu punte o denti, a uso dl pettinare.

Per le varie sorta di pettini e delie ioro parti (V. Art. PETTINA-GNOLO). PIUMINO, flocco da Impolverare

ia pelle e i capelli, fatto di piuma o lanugine di Cigno.

PETTINARE, propriamente è di-

pullre il capo dalla forfora. Pettinare anche s'intende del-

l'acconciare la capellatura, riducendola in trecce, ricci, staffe, ecc., secondo l'uso del Inogo, e la moda del tempo PETTINATURA, l'atto e l'effetto

dei Pettinare.

NOTA 287. . Parrebbe che Pettinatore, sust., verbale di Pettinare, dovrebbe chiamarsi colui che pettina in tutti i significati, e per cio anche in quello di pettinare i capelli. In Firenze, e certamente neile altre grandi città della Toscana, a memoria d'uomo, eranvi donne che andavano per le case a pettinare, ossia acconciare la capellatura alle signore, e codeste donne erano chiamate PETTINA-TORE, piur. di PETTINATORA. Pure e gli esempi recati dalla Crusca, e l'uso presente in Firenze, chiamano Pettinatore, e più comunemente Pettinajo, colui che pettina canapa o lino; e chi pettina i capelli, chiamanio Parrucchiere (V. la NOTA 283.) .

CHERICA, rasura rotonda che si fa a'cherici in sul cocuzzolo dei cano.

STRIGARE, RAVVIARE I CA-PELLI, è il distenderli con pettine rado. SCOMPIGLIARE, v. att. e n. pass.,

è disordinare i capelli, scomporne la pettinatura.

Scompigliare, nel solo senso attivo, è anche termine dell'arte dei Parrucchiere, e significa quell'operazione con cui si arruffa una ciocca di capelli con pettine a denti fitti, menato con spessi colpi dalia punta verso la base del capelli, per dare poi a quella clocca una susseguente particolare acconclatura.

SCRINARE, att. e n. pass., vale alientare le trecce, levare il pettine di gala, sostituirvi talora li pettine da notte, e sciorre in parte l'acconciatura, dandole, con qualche diligenza, un assetto non inelegante, ma atto a ricevere la berrettina da notte, e che permetta di adagiare comodamente il capo sui guanciali, o sni capezzale. Ciò fa la donna prima d'entrare in letto.

dalla zucca, cioè dal capo; scuoprir riore,

stendere i capelli col pettine, e ri- lia zneca levandone i pell; fara zuccone.

MERDOCCO, impiastro che s'usa a levare i capelli.

ZUCCONE, dicesi di chi ha la zucca, cloe il capo senza capelli. CARDO, assicelia bisinnga, in cni sono piantate a filari fitti lunghe acutissime punte di ferro, per strigare e ben distendere mazzetti di

capelli posticci, da tessersi poi sui

Telajo. TELAJO, TELAINO, assicella larga circa un palmo, lunga tre o quattro, con due mazze o colonnette verticali presso ciascona dello due estremità: sur una di esse sono avvolti in tre distinti luoghi. distanti poche dita l'un dall' altro, tre giri di seta, i cul capi vanno convergenti a legarsi tutti insieme all'altra colonnetta: su codesti tro fili si tessono, cioè si avvoigono, e si stringono presso la base i ca-pelli, divisi in tante distinte ciocchettine di pochi e corti capelli, cinque o sei, o poco più, che non si contano. Le due colonnette sono girevoli su di sè: sur una di esse si va avvolgendo li lavoro tessuto, mentre altrettanto di filo si va svojgendo dall'altra colonnetta.

Codeste tessute ciocchettine servono pol a far Parrucche, Toppini, e simili, lavorati sulla Testiera,

TESTIERA, che anche chiamano TESTA, è appunto una testa di le-gno, a viso d'uomo o di donna, a uso di lavorarvi sopra Parrucche, ecc.

ZUCCA, testa che dell' nmano ha la sola forma, ma non il viso. Serve allo stesso uso che la Testiera, e anche a tener in mostra i iavori nella vetrina.

BARBIERE, chi fa mestiere di radere altrul la barba (Vedi ja NOTA 283).

BARBIERIA, bottega del Barbiere. Anche stanza, nelle comunità maschili, dove al convittori si rade la barba, e si tagliano e rassettano i capelli. BARBA, denominazione collettiva

del peli che crescono sulle guance. sul mento, e intorno alla bocca deil'uomo adulto.

BAFFI, BASETTE, MUSTACCIII e MUSTACCI, ptur., quella parte della ZUCCONARE, levare i capelli barba che è sopra il labbro supe-

Pizzi, plur., due mucchi di piano non cedevole, è crednto di barba, isolati, su ciascuna guao- migliore e più sicuro uso, che non cia presso gli orecchi. MOSCA, mucchletto Isolato di peli

nel mezzo del mento.

FARE LA BARBA, RADER LA BARBA, vale tagliaria coi Rasojo, dono averla insaponata, clos bagnata con ischiuma di sapone, per ammorbidirla

CONTRAPPELO, dicesi dal Bar-biere DARE IL CONTRAPPELO, RADERE A CONTRAPPELO, allorche dopo aver raso il pelo, rade

il residuo a rovescio.

POLVERE DI CIPRI, specie di
polvere odorosa, usata per impol-verare i capelli, o ammorbidire la pello dopo di essersi lavati, e dopo essersi fatto rader la barba, all'uopo di nascondere e chiudere quelle olccolissime graffiature che per avventura avesse prodotto il Rasolo.

RASOJO, sorta di coltello senza punta, taglicotissimo, lo fine ac-ciajo, a uso di rader la barba. LAMA girevolmente imperniata sui MANICO: d'ordinarlo più larga lo cima che da basso; opposta al TAGLIO è la COSTOLA grossis-

BORSA, arnese di pelie addopplata, quasi a foggia di portafogli, con vari scompartimenti, per riporvi Rasoj, Pettini, e Forbici.

STRISCIA, baoda di pelle concia e liscia, sulla quale il Barbiere raddrizza il filo al Rasojo, passandovelo plù volte lo contrario verso, cloe avanti e indietro, la costola sempre volta verso la direzione del movimento.

La Striscia all' un de' capi è raccomaodata a che che sla di saldo. meotre dall'altro capo è tenuta piana, e tesa, con una mano, quasi orizzontalmente.

Per raddrizzare il filo del Rasojo basta talora passario più volte su quella parte della palma della mano, che sottostà al dito mignolo.

COJETTO, è una striscia di peile, come la precedente, e per lo stesso uso, ma distesa e incollata sur una sottile tavoletta di legoo, e concia con alcuni ingredienti terrosi, od ussidi metallici, e olio, o altro corpo grasso.

la Striscia, che la pressione po-trebbe far di troppo locurvare. BACINO, BACILE, vaso di terra,

o di metallo, poco cupo, di forma rotonda o ovale, coo uo incavo o seno nel lembo, per accomodario al collo, onde insaponare la barba colla mano, quando ció non fassi col Pennello.

SAPONE, mistura di varie sorta. composta comunemente di ollo, calcina, potassa, soda, e altri ingre-dienti, che s'adopera, sciolto nel-l'acqua per bagnare la barba innanzi di raderia.

SAPONETTA, e anticamente SA-PONETTO, sapone fine foggiato in palla, o altramecte, fatto odoroso con essecze, e con acque profu-mate, a uso di insaponare la barba. prima di raderia.

SAPONATA, quella schluma che fa l'acqua dove sia disfatto il Sapone, e serve per ammorbidire la pelle e bagnare la barba prima di raderia.

RAMINO, vaso di rame, talora anche di stagno, o d'altro metallo, con manico metallico, cnrvato lo semicerchio, girevole lo due oppo-sti occhiellini, a uso di tenervi acqua calda. Portasi attorno dai Barbiere, quando va a far la barba fuor di bottega.

BRICCO, vasetto di metallo, o di terra, coo manico fermo, a uso di farvi scaldar acqua.

Per l'origine, e opportunità di questa denominazione (V. Vocab. DOMESTICO).

FORNELLO, muricciuolo di pochi mattoni, per tenervi carboni accesi per iscaldar acqua. CALDANO, BRACIERE, largo vaso

di rame, di ferro, o anche di terra cotta, sorretto da tre gambe, ovvero teouto dentro uo' incassatura di legno; tiensi per terra nelle botteghe, per iscaldare, e per riscaldarsi.

ACCAPPATOJO, specie di amplo e corto mantellino di tela che involge tutta la persona cui si fa la

barba, o si tagliaco i capelli. TOVAGLIUOLO, TOVAGLIETTA, pannolloo che fascla il collo per davantl, o pende sul petto nel-Il Cojetto, per esser tutto in un l'operazione della barba, e che dopo serve ad asclugarsi il viso e | biere si serve come di cencio, e di spoiveraccio. le mani.

la barba.

SCIUGATOJO, pannolino meno fine, per asciugarsi le maui.

CANAVACCIO, specie di sclugatojo di tela rada, e grossa, di cul il Bar-

BARBINO, pezzo di pannolino, su cul si va nettando il rasojo, nel far

ARTICOLO LXIL

PROFUMIERE

Indice Mctodico.

Spezieria Aromatario Speziale Profumiere Pigmentario Unguentario Unguentiere Odore Profitmo Profumico

Spezie

Quintessenza) Aroma Unguento Pomata Aromatico Aromatizzaro Cedrato Garofanato Mirrare Cazznola Profumino

macia, che è la bottega del Farma-

cista. AROMATARIO, colui che vende

gli Aromi. SPEZIALE, dicesi quegli che vende le spezie e gii aromi, che potrebbesi anche, dalle Droghe, denominare Droghiere, benche in fatto ii Droghlere non venda che quelle spezie che sono nel numero delle cose commestibili comeché entrino nei condimento di vari camangiari laddove l'Aromatario e il Profumiere

SPEZIERIA, vale bottega dello loro essenze, questi, le pomate, gli Speziale, ed è cosa diversa da Far- unguenti, gli olii o gli spiriti confezionati per lusso cogli aromi odorosi.

PROFUMIERE, colui che fa unguenti odoriferi, anticamente dice-vasi ancora UNGUENTARIO ed UN-GUENTIERE

PIGMENTARIO, colui che ugne i cadaveri, od anche i vivi. ODORE, dicesi per unguento, aroma, e simili; - odore in genere pigliasi tanto in buono che in

cattivo senso. PROFUMO, è odore grato; — di-cesi però di checche per delizia o e manicaretti, siccome pepe, mo-cesi però di checché per delizia u scata, cannella, vainiglia, pistacchio; medicina s'abbrucia, o si fa bollire scata, cannella, vainiglia, pistacchio; medicina s'abbrucia, o si fa bollire per aver odore dal suo fumo; e in laddove l'Aromatario e il Profumiere | per aver odore dal suo fumo; e in vendono quegli, aromi greggi e le I generale qualunque cosa, o semplice o composta, atta in qualsivoglia modo a rendere buon odore. PROFUMICO, voce antica; tnito ció che s'abbrucia per tramandar

buon odore.

buon odore.

SPEZIE, mescugilo d'aromali in
polvere per condimento de' cibi.

QUINTESSENZA, che anche scrivevasi QUINTA ESSENZA e che dai Boccaccio fu anche detta ESSENZIA QUINTA; è un estratto che si credeva essere la parte più pura delle cose, così detta in anilco perché si otteneva dopo cinque distillazioni.

AROMA, AROMATO, nome generico d'ogni spezieria e profumo; Aromo.

Aromo. UNGUENTO, composto di cose untuose odorifere, differente da PO-MATA per l'uso a cui è destinata: l'Unguento s'usa di preferenza in medicina,

POMATA, unguento fatto di grasso di porco, profumato con diversi aromi; Pomata anziche Unguento dicesi quella qualsivoglia pasta untuosa e odorifera che si adopera per ammorbidire e ungere i capelli e i

peli della persona.

AROMATICO, che ha odore o sapor d'Aroma; — AROMATIZARE
vale render sapore o odore d'A-

roma. CEDRATO, che ha odore e sapore di cedro.

GAROFANATO, che ha odore di garofano.

MIRRARE, condire colla Mirra, in'onder Mirra; — in modo figurato imbalsamar colla Mirra. CAZZUOLA, arnese da riporvi

entro odori.

PROFUMINO, dicesi di quel vaso in cui tengonsi profumi.

ARTICOLO LXIII.

PETTINAGNOLO

Indice Metodico.

Pettinagnolo Boccaglia Osso Pettine Dentatura. Denti Mascelle Costola rado Strigatojo fitto fitto-rado lungo a fuseilino da Parrucchiere da donna da notte Pettinino Petline fitto Pettinella Lendinella

Tagli Ferro da scarnire Lastra Piccozzolo Croce 1 Parone Paro Capra Tornafilo Modello Metter le lastre a modello Righetto Серро Panca Banco Sgabello Testa Sega per la dentatura Deutl -- buoni

-- falsi

Gnidetto Pianetta Planettone Ricurone Fora

Spadetta Lama Pinmlclgo. Macchla Forma

PETTINAGNOLO, colui che fa Pet- i parte è rado, e in parte fitto, dallo tini, e s'intendono più particolarstesso lato della costola.

mente quelli da capelli. Anche chiamasi Pettinagnolochi fa Pettini da canapa o da lino; e colul che li adopera vien detto Pettinatore, più comunemente Pettinajo. Pettinagnolo è pure coini che

fa Pettini da tessere (V. Art. LANA-JUOLO). BOCCAGLIA, la parte plù grossa delle corna, toltone la punta.

OSSO, sotto questo nome si comprendono le corna, l'avorio, e simill, dl cni si formano i pettini. PETTINE, sottli lamina a plù

pnnte, a uso di pettinare i capelli, o di tenerli in sesto, o anche di orpare il capo.

Codesti Pettini talora variamente intagliati e fregiati, si fanno di corno, di tartaruga, d'avorlo, di bossolo, e di vari metalli. DENTATURA, l'ordine, o la fila

dei denti del Pettine. DENTI (del Pettine), sono le punte

MASCELLE, parti più grosse e più larghe alle due estremità della

dentatura. COSTOLA, quella parte della lamina ond'è formato Il Pettine, la quale non è segata in Denti, ne foggiata in Mascelie. La Costola in quasi tutti i Pettini, ha la Dentatura da una sola parte; in alcuni (nelle

Pettineile) è da ambedue. PETTINE RADO, PETTINE STRI-GATOJO, o anche sustantivam., STRIGATOJO, quello che ha denti radi e grossetti. Serve per strigare o ravvlare alla grossa i capelli.

PETTINE FITTO (V.PETTINELL Per lo niù si da li nome di Pettine fitto alia Pettineila. V.

PETTINE FITTO-RADO, quello che ha denti fitti da una parte della costola, e radi dall'altra.

PETTINE A PUSELLINO, detto an-

che PETTINE DA PARRUCCHIERE, simile al Pettine lungo, ma una delle sue estremità, quella che corrispende alla parte fitta, si prolunga in punta, la quale il Parrucchiere va cacciando entro i capelli precedentemente arrnffati, dove occorra rialzarli, e pareggiarne la rassettatura.

PETTINE DA DONNA, quello che portano in capo le donne, si per ritenere le trecce e si per ornamento. Ha deutl radi e innghi: costola larghissima, or liscia e plena, or traforata, frastagliata, o smeriata, Codesto pettine è cnrvato in arco, cor-

rispondente al garbo della testa. PETTINE DA NOTTE, simile al precedente, ma meno ornato e per ordinario più piccolo. Usan tenerii le donne in letto, sostituendolo ai maggior pettine che portan di gior-no (V. SCRINARE all'Art. PAR-RUCCHIERE).

PETTININO, piccolissimo pettine, alquanto fitto, pochissimo curvo. Ne portano in capo le donne, uno, due, o più, per tenersi in sesto varie minnte parti dell'acconclatura.

PETTINELLA, e con voce forse troppo plebea, anche LENDINELLA, e comunemente PETTINE FITTO quello che ha denti fitti da ambo i lati della costola, larga e plana, e quattro mascelle.

Serve a torre dal capo la forfora, e altro che si fosse annidato fra i capelli. TAGLI, così chiamano i rocchi o

pezzi di corno, segati della ginsta lunghezza, da essere convertiti in lastre da farne pettini. FERRO DA SCARNIRE, è una bac-

chetta di ferro, manicata, schiacciata in cima, e quivi riplegata a squa-PETTINE LUNGO, quello che in dra, e curvata a foggla di doccia o sgorbia, gli orli taglienti rivolti i fetto del Graffietto del Legnaluo-

verso II manico.

Questo stromento è introdotto nel rocchio mezzo aperto longitudinalmente colla sega, e li Pettinagnolo lo tira a sè, assottigliando il corno nella parte Interna e superiore, dove la grossezza è maggiore e troppa.

Dopo clò il rocchio è disteso la

Lastra. LASTRA, taglio di corno, fesso longitudinalmente con la sega, rammollito al fuoco, disteso in piano con tanaglie, poi messo in morsa. Lastra pure chiamano I Pettinagnoli ogni pezzo Piano di altra ma-

teria da farne un pettine. PICCOZZOLO, specie di piccola accetta, con cui si da, sur un toppo, alle lastre di corno una prima

rinettatura.

CROCE, arnese da taglio da ripulire le lastre. È formato d'un ferro simile a quello della pialla, ma tagliente al due capl, fermato in croce entro un fesso che è alla metà di una bacchetta di ferro lunga alcuni paimi, e munita a ciascuna estremità di un manico di legno. Questo stromento adoprasi sulla Capra. PARONE, e più comunemente PA-

RO', cosi chama il Pettinagnolo clo che da altri artieri si chiamerebbe Collello a petto (V. Art. BOTTAJO). Serve a vie meglio pareggiare, e assottigliare le lastre sulla Capra. CAPRA, specie di banco simile al

cavalietto del Bottajo (V. Art. BOT-TAJO), sul quale il Pettinagnolo lavora le lastre col Parò e colla Croce. TORNAFILO, bacchetta d'acciajo cllindrica, o leggermente conica, colla quale 11 Pettinagnolo raddriz-za il filo de' suoi strumenti da taglio. Il Tornafilo del Pettinagnolo è quello stesso arnese, che il Legnajuolo chiama Acciojuolo (Ved! Art. LEGNAJUOLO).

MODELLO, pezzo di sottile assi-

cella, che dalla grossezza in fuori, ha le dimensioni d'uno, o d'un aitro pettine. Sui modello si tagliano le lastre pel diversi pettini, e clò chiamano METTER LE LASTRE A MODELLO.

RIGHETTO, bacchettina di ferro, con ln cima un gancetto acuto, con Col Guldetto si staccano dalla cocui si segna sulle lastre la larghezza del denti. Questo arnese fa l'ef-

lo, V. CEPPO, spezie di Strettojo con

Mattonelle di noce, ad uso di addirizzare le ossa.

PANCA, arnese che ha una testa chiamata Torchio, su cui si fa qualunque lavoro intorno a' pettini.

BANCO, arnese sul quale il Pettinagnolo fa colla sega I denti alle lastre, Principali parti di questo Banco sono lo Sgabello e la Testa. SGABELLO, è un piccolo scanno in forma di triangole tronco, sul quale il lavorante sta seduto a cavalcioni. Dalla parte tronca dello Sgabello s'innalza la testa.

TESTA, pezzo di legno, alto pochi paimi, che regge una morsa di legno a bocche piane, assottigliate, e quasi orizzontali l'una sull'attra, fra le quali si strigne la lastra, per lavorarla e farne un pettine.

La bocca inferiore è ferma, la superiore leggermente mobile, ambedue sono attraversate al due lati da una piccola CHIAVARDA, fermata per di sotto con GALLETTO. La bocca superiore si serra fortemente contro l'inferiore mediante una BIETTA cacciata tra ambedue nella parte posteriore

SEGA PER LA DENTATURA, 6 una sega simile al Saracco (V. Art. LEGNAJUOLO). Colla Sega, e mediante la norma di punti equidistanti, segnati prima sulla lastra col compasso, al fauno i tagli, in-clinati gil uni agli altri ad angolo acutissimo; dal che risultano al-trettanti DENTI, chiamati gli uni Denti buoni, gli altri Denti falsi, alternanti gli uni con gli altri in contrario verso.

DENTI BUONI, sono quelil, la cul punta è nell'estremo lembo della lastra, e sono i veri denti persi-stenti del pettine. DENTI FALSI, sono quelli del quali la punta è nella linea, che

sulla lastra è limite alla dentatura, contro la costola. Questi denti, che alternano co' denti buoni, si recidono col Guidetto. GUIDETTO, specie di sega simile

al Gattucelo (V. Arf. LEGNAJUOLO). stola I denti faisi.

PIANETTA, specie di Scuffina.

(Vedl Art. STAGNAJO). Colla Pia- i rivato da Pomice), striscia di fettro. netta si appuntano i denti, si pareggiano gli spazi tra dente e dente, si spiana, e si ripulisce l'intero pettine.

Questo stromento varia nella finezza dei denti, adattata aile successive operazioni, e ai diversi pet-

PIANETTONE, strumento addentato a scaletta, con cul si riuniscono i Denti del pettine e si tirano a pu-

RICURONE, specie di Lima a piramide, con doppia dentatura per limar il Pettine dalla parte del fino.

FORA, lo strumento per pareg-giare il pettine da parrucchieri, dalla parte del rado. SPADETTA, ferro con cui si pulisce in ultimo da ogni sfregio, la

costola del pettine. LAMA, ferro lanccolato, tagliente dalle due parti, immanicato. Colla Lama, a uso di Rasiera, si toigon le tracce lasciate sul pettine dalla Pianetta (V. RASIERA, Art. LE-

GNAJUOLO). PIUMICINO (forse stranamente de-

o anche di cimossa o margine del panno lano, ravvolta su di se spiralmente in giri serratl. Serve a pomiciare il pettine fatto, cioè a fregario con finissima polvere di pomice intrisa con acqua, a fine di lisciarlo e di Instrarlo.

MACCHIA, così chiamano una mescolanza di cenere e di calcina, intrise con acqua, aggiuntovt un poco di minio (ossido rosso di'piombo). Questa liquida mestura si spruzza sul pettine con un granatino, e con un selolino, distribuendone irregelarmente gli schizzi, e dopo alcuni minuti si intinge nella Macchia l'intero pettine, il quale così acquista quella tinta screziata che rende il corno somigliante alla tartaruga.

FORMA, cono tronco di legno, solcato di piccole scanalature, nelle quali si allogano i denti del pettine da donna quando questo riscaldato al fuoco, si plega sopra la Forma, e vi si tien legato con spago, affinché prenda, e conservi la curvatura corrispondente ai garbo della testa.

ARTICOLO LXIV.

LAVANDAJA, CURANDAJO, SMACCHIATORE

Indice Metodice.

Lavandala Lavandajo NOTA 288.

Sanone Bucato Bucatino Di bucato Imbucatare Imbucatato

NOTA 289. Appuntare (il bucato)

Vocabolario d'Arti e Mestieri.

1 Mazzo Mazzetto

Riscontrare Annoverare Metter in molle

Ammollare Smollare

Conca Mastello Tinello

NOTA 290. Rinvenire

870 Mettere (a stagno Bocciuolo Allogare Pareggiare Inconcare Ceneracciolo Ranno Rannata

Cenerata NOTA 291. Caldaia Fornello Cazza Padella Romaiuolo Boliire (il bucato) Cenerone Ceneraccio Sconcare

Lavare (il bacato) Truogolo Lavatojo Vivalo Cassetta

Tendere (il bucato) Forchetto Forconi Stendere Riportare

NOTA 292. Curandajo Curandaja

Curare - a mezza cura Cura Domare Smacchlatore Cavamacchie Gora

LAVANDAJA, donna che a prezzo i fa Il bucato ai panni lini.

LAVANDAJO, masc. di Lavandaja. NOTA 288, . In alcune Provincie italiane l'nomo per lo più non lava, ma è come ministro alla Lavandaja nel portare, e riportare col carro. con bestia da soma, o altrimente, i panni sudici e imbneatati.

SAPONE, in generale è composto di un corpo grasso, e d'un alcail. Quelio che si adopera pel Bucato è una composizione d'olio d'ulivo e di soda, Col Sapone e col Ranno caldo s' imbucatano i panni lini andicl.

BUCATO, rimbiancatora di panni lini sudici, fatta con cenere e acqua caldissima messavi sopra, e con sa-

BUCATINO, cosl chiamano una piccola quantità di panni che s'im-bucatano in casa in nna volta senza l'opera della Lavandaja.

DI BUCATO, aggiunto di panno, la prima volta che s'adopera dacche fu imbucatato. Lenzuola di

bucato.

IMBUCATARE, dicesi del mettere i panni lini in bucato. IMBUCATATO, partic. di imbuca-tare: adoprasi addiettivamente per del verbo Imbucata; e non e tanto meri progressivi dall'uno innanzi.

assoluta, che nell'uso non si riferisca sempre a qualcosa di relativo ad aitro modo di mondare i panni, che non sia quello del Bucato. A questo vestitino, grembiule, ec. non bastera una saponata, ma si dopra imbucatare. Cosl pure quando diciamo Camicia, Lenzuola di bucato, intendiamo di esciudere altro modo di lavamento di minore efficacia, e

di effetto meno durevole. APPUNTARE (il bucato), vale prenderne gli appunti, cioè scrivere ia nota del singoli panni, ovvero del mazzi che si danno alia

Lavandaja. MAZZO, MAZZETTO, unione di piccoli pannicelii, di solette, o di altre minute robe tenute insieme da un punto di cucito, e formanti come un'unità fra la roba che si conta aila Lavandaja.

RISCONTRARE, ANNOVERARE, è il contare i panni in presenza della Lavandaja, che gil porta vla sudici, o che gli porta imbucatati. Questo si fa registrandone la specie e la quantità sopra un libriccino o con Introdurre l'estremo di nna spighetta in fori di un cartoncino sni quale sono registrate, in nna colonna verticale a mancina le varie aggiunto di panno stato in bucato. specie di panni, e in una superiore Nora 289. • La significazione linea orizzontale sono inscritti i nuè il porre, e tenere per più ore i panni sudici immersi nell'acqua pura, per rammollirne il sudiciume.

SMOLLARE, diconio di una prima lavatura che si dà con sapone al panni stati in moile, e prima di allogarli nella Conca.

CONCA, vaso di terra cotta, di grande concavità, e di larga bocca, entro ii quale si fa il bucato.

MASTELLO, TINELLO, gran vaso

di legno, a doghe, cerchiato di ferro, consimile a un Tino, ma proporzionatamente meno alto, in moiti luoghi fuori di Toscana è adoperato pel bucato in vece della Conca.

NOTA 280. . Il Mastello o Tinelio pare preferible alla Conca, perche non soggetto a rompersi, perché più manesco, e più agevol-mente trasportablie, coi fario rotolare come una Botte. Solamente in alcuni casi occorre fario rinvenire.

RINVENIRE, dicesl di quel rigonflarsi del vasi a doghe, quando si tengono in contatto coll'acqua, affinché si richindano le commessure apertesi pel lungo stare all'asclutto; e ciò dicono Far rinvenire.

in aicune Provincle Italiane dicono METTERE, TENERE A STA-GNO, locuzione derivata o dall' immergere i vasi a doghe in acqua stagnante, che è uno dei modi di faril rinvenire, ovvero daii' effetto che se ne ottiene, di stagnare, ossia impedire l'usclta dell'acqua o di aitro llquido.

BOCCIUOLO, pezzo di canna, piantato nel foro che è presso il fondo dei Mastello o della Conca; pel Bocciuolo esce Il Ranno, che si raccoglie nella sottoposta Catinelia. Talora al Bocciuolo si sostituisce una striscia di cenclo pendente dal foro, la quale fa lo stesso effetto, di impedire che il Ranno non cada sparpagliato.

ALLOGARE, PAREGGIARE, 6 11 mettere in Conca o nei Mastelio, gil uni sopra gli altri, i panni smollati, aliargandoii aiquanto,

Dicono auche INCONCARE, nel lueghi, dove non s'adopera se non la Conca.

CENERACCIOLO, grosso panno di canapa, con cui si ricopre la bocca dentro, talora con tettola per ri-della Conca o del Mastello, o sopra paro dal sole e dalla pioggia, in-

METTER IN MOLLE, AMMOLLARE, il quale si pone la cenere per farvi Il Ranno.

BANNO, è l'acqua di cenere, guando è passata boilente a traverso del

panni che sono in bucato. BANNATA, boilltura che talora si da ai panni, o ad altro, nei Ranno, entro una pentoja, o un pajuolo. CENERATA, boilitura di panni o

di altro in acqua, con alquanto di cenere.

Nota 291. . Queste distinzioni, benché opportune, non sono tuttavia ben ferme presso gli scrittori. e nella bocca delle genti, cui spesso accade di adoperere promiscua-mente i tre vocaboli suddetti. »

CALDAJA, ampio vaso di rame, o di ferro, collocato, o talora fermato con stabile ingessatura sul Fornello. e in cui si fa boilire l'acqua per fare il Ranno, o si fa ribollire li Ranno lstesso, per riversario sul Ceneracciolo.

FORNELLO, muramento adatto a farvi fuoco sotto la Caldaia.

CAZZA, che l Lavandai toscani dicono PADELLA, e più comune-mente ROMAJUOLO, è un vaso emisferico, di rame o di ferro, con lungo manico, e serve a versare sui Ceneracciolo l'acqua o il Ranno della Caldaja.

BOLLIRE (Il bucato), in significazione attiva, è il condurre, il dar opera alla operazione del bucato, cloé rimettere nella Caldaja li Ranno passato pel Bocciuolo, e riversarlo boilente sul Ceneracciolo. CENERONE, CENERACCIO. è la

cenere sfruttata che ha servito ai bucato, e non contiene più alcail. SCONCARE, cavar fuori dalla Conca, o dal Mastello, i panni, dopo

che si è terminato di bollire li bucato. LAVARE (il bucato), è lo stropicciare, nell'acqua, se si può corrente, e taiora con un po' di sapone l panni sconcati.

TRUOGOLO, grande cassa, per lo plù quadrangoiare, a uso di lavare panni.

LAVATOJO, VIVAJO, & come un gran trnogolo, costruito stabilmente, in juogo pubblico, con mattoni, o con pietra, coi piano superiore delle spaliette di cinta inclinato in somma fatto acconcio, a ciò che multe lavandaje insieme possano in ogni tempo lavare comodamente i

Lavatojo chiamano anche quell'asse inclinata, talora trasversalmente scanalata, sulla quale si lavano, si stropicciano, e torendoli si spremono i panni; al qual uso fassi pur servire una lastra di potra, o anche un émbrice, quando non si ha di meglio.

CASSETTA, è appunto una cassa di legno a tre sponde, consimile a quella delle spazzature, ma più grande, nella quale, con entro un po' di paglia, s' inginocchia la Lavandaja, per non bagnarsi le gambe e la gonnefla, quaudo non lava al Lavatojo, ma alla sponda di flume,

di torrente, di gora, di rigagnolo, di gozzo, o simili. TENDERE (Il bucato), vale allgrgare, spiegare su corda tesa i panni

lavati perche si rasclughino. FORCHE, e anche FORCON, sono basioni forcuti, col quali, a due a due une contro l'aitro, s'inforca da luogo e luogo la corda tesa, per sorreggeria dove, pel proprio peso, farebbo sacca, o anche toccherebbe (V. Art. FUNAIUOLO, NOTA 223. Catenaria, STENDERE, parlandosi di bucato, STENDERE, parlandosi di bucato,

e il contrario di tendere, cioè il raccogliere I panni rasciutti, che eran tesi in sulla corda.

RIPORTARE, è il rendere al loro padreni le biancherie imbucatate. Nota 292. • Una certa somiglianza ai mestlere della Lavandaja ha quello del Curandajo, e del Cavamacchie, del quall ad ogni buon fine s'aggiunge la dichiarazione.

CURANDAJO, CURANDAJA, colui, colei, che da opera a curare la tela greggia.

CURARE, parlandosi di tela greggia, vale imbianchirla con frequenti lavature, ccoll'azione alternata della rugiada e del sole, aiutata talora da un po' di calce. CURARE A MEZZA CURA, vale

CURARE A MEZZA CURA, vale imblanchire tela, refe, o altro, quasi per meta, cloè non interamente, contentandosi di minore bianchezza, per avere una fortezza maggiore. CURA, l'azione dei curare.

DÓMÁRR, parlandosi di tela, vale rammorbidirla col semplice uso: e dicesi plù propriamente di camicle, lenzuoia, o simili cose, fatte di tela grossetta e rigida, le quali si rammorbidiscono adoperandole noi, o facendole adoperare da altri.

SMACCHIATORE, CAVAMACCHIE, e colui che con appropriati ingredenti toglie da ogni sorta di panni ini , lani , seriel, ecc., le macchie cicè que' segni stabili di colore di-verso, che lasciano sui panni certi corpi colorati, liquidi, umidi, o anche solamente puiverosi (V. Voca-BOLANO DOMESTICO).

GORA, quei giro, o segno circolare, che rimane intorno al luogo, dove era una macchia, che non sia stata ben lavata.

ARTICOLO LXV.

STIRATORA

Indice Metodico.

Stiratora Stirare Bi...ncheria Insaldare Salda Turchinetio Inamidare Lumacato Ferro da stirare

Ferro a cassetta -- a anima 1 Presa) Pugnetta Stiratojo Cucchiara Abhronzare Soppressare Soppressa

STIRATORA, donna che esercita | li mestiere di stirare la Biancheria

STIRARE, è distendere col Ferro caldo la Biancheria, o semplicemente umidina, o anche insaldata. BIANCHERIA (Vedi Vocabolario DOMESTICO)

INSALDARE, è dar la salda al panni lini, prima di stiraril.

SALDA, acqua in cul sia disfatto amido, cioè stemperato, e anche bollito; taiora si adopera anche gomma. La Saida si da ad alcune biancherle, prima di stirarie, affinché rimangano ben distese, liscie, salde ed incartate, e più lungamente se ne conservino le pleghe. Taiora alla Saida si agglunge un poco di Turchinetto.

TURCHINETTO, denominazione generale di ogni materia colorante azzurra che taiora si unisce in piccola quantità alla Salda, per dare ad alcune blancherie una leggiera tinta azzurrógnola, la quale mentre non displace all'occhio, produce anche l'effetto di conservarne per un maggior tempo la nettezza.

li Turchinetto ora è quella materia colorante, che più particolar-mente si chiama Indaco, si trae da ora è quel colore minerale, che chiamasl Azzurro di Prussia, o Prussiato di ferro, e dal più moderni Chimici Cianidrato di ferro.

INAMIDARE, lo stesso che insaldare, dar l'amido.

LUMACATO, add., agglunto di pannoiino insaldato e stirato, in cui veggonsi certe macchie nebulose e irregolari, prodotte dal non aver bene, e uniformemente risciacquato ii panno lino Insaldato, prima di stirario.

FERRO DA STIRARE, lastra di ferro, lunga circa un palmo, larga meno, grossa un dito, ottusamente appuntata in cima, ben liscia per disotto, e neila superficie opposta è una maniglia ferma da prendere. FERRO A CASSETTA, è un Ferro

da stirare, ma con sponde rllevate intorno intorno, da potervi mettere carboni accesi, per conservare il Ferro sempre caldo, onde non averlo a ricambiare frequentemente. Codesto Ferro è munito di un

coperchio, cioè di un'altra men grossa lastra della stessa forma, sostenuta da spranghette o colonnini, a una certa distanza tra i carboni e la maniglia, o impugnatura di legno. Codesta disposizione prealcune plante del paesi equatoriali: serva da troppo calore la mano della Stiratora, anche senza l'uso il cannoncini, e certe increspatare

della Presa. FERRO A ANIMA, é un Ferro a doppio fondo, entro cni ponesi un'anima, cloè una lastra di ferro, ln-

focata per conservarne più lungamente il calore PRESA, PUGNETTA, specie ill

guancialino di cenci imbottito, per non iscottarsi la mano la donna che stira, nel tener in pngno la maniglia del Ferro.

STIRATOJO, panno per lo plu lano, coperto di tela, per stirarvi sopra le biancherie.

CUCCHIARA, ferro tondo, disposto per lo più a gruccia, piantato sur una base di legno. Sulla Cncchiara riscaldata si stirane le gale,

e sgonfletti del vestito delle si-

gnore. ABBRONZARE, v. att.., nell'ope-

razione dello silrare, è quel ren-dere inavvedutamente il panno lino tinto dai fuoco del Ferro troppo caldo.

SOPPRESSARE, è stringer con Soppressa certe biancherie plu grosse, come lenznola e simili, che non si voglian stirare col Ferro. SOPPRESSA, arnese per disten-

dere senza stirarle, certe grosse biancherie, ponendole, e tenendole per qualche tempo plegate fra due assi, caricandole di pesi, o stringendole con vite.



INDICE

Intr	oduzione	Pag.	115
ART.	. I.	Generalità	1
		APPENDICE all'Art. I Strumenti da suono	9
•	II.	Architetto	27
	ш	Agrimensore	43
٠	IV.	Farmacista	49
	V.	Giardiniere e Ortolano	54
	YL.	Cartajo	65
	VIL.		72
	VIII.	Fonditore (di Caratteri)	95
٠	IX.	Legatore di libri e librajo	m
	X.	Orefice, Argentiere, Giojeillere	07
	XL.	Oriolajo.	21
٠	XII.	Armajuolo	32
		APPENDICE all'Art. XII Delle armi da fuoco rigate	
		e caricantisi per la culatta, o a retrocarica .	48
٠	XIII.	Spadajo.	43
	XIV.	Scherma	47
	XV.	Pittore	51
		APPENDICE all'Art. XV Del colori e delle loro	
		denominazioni teoriche e volgari	62
	XVI.	Scultore.	65
	XVII.	Nagoniere	69
	XVIII.	Berriora	73
	XIX.	Magnano, Fabbro e Maniscalco	77
	XX.	Serraml.	87
	XXL	Bilanciajo e Staderajo	95
	XXII.	Stagnajo e Lattajo	22
	XXIII.	Calderajo e Ramajo	01
	XXIV.	Gettatore in bronzo, Monetiere	04
•	XXV.	Trombajo	
	XXVI.	Chiodajuolo e Bullettajo	
,	XXVII.	Arrotino	112
	XXVIII.	Muratoro	115
			_

37	6										
RT.	XXIX.	Scarpellino Fornaciajo								Po	g. 229
	XXX.	Fornaciajo					•				• 932
	XXXL	Vasellajo e	Stov	igliai	0						 235
	XXXIL	Vetrajo, Sp	ecchi	ajo,	Lavor	ator	e di	conte	erie		• 238
	XXXIIL	Tornitore									▶ 240
	XXXIV.	Legnajuolo									× 243
	XXXV.	Bottajo e B Segatore	arlla	jo							• 253
	XXXVI.	Segatore									• 258
	XXXVII.	Boscajuolo,	Fusa	jo, 1	aglia	legn	a.				▶ 264
	XXXVIII.	Carbonajo									▶ 263
	XXXIX.	Panierajo									• 264
	XL.	Seggiolajo,	Fias	cajo							• 266
	XLL.	Squerarolo,									
											 269
	XLII.	Fanajuolo			•						- 271
	XLIII.	Del filare									 284
٠	XLIV.	Del cucire									 287
		Del cucire APPENDICE	all' I	Art. 2	CLIV.	_	Dell	e M	acchi	ne p	er
		cucire	e_rica	amar			_		_		* 294
	XLV.	Del tessere									• 393
	XLVI.	Manganato	re.								• 299
	XLVIL	Arte della	Lana	, ecc							• 300
	XLVIII.	Setificio.									» 314
	XLIX.	Materassajo	e T	appe	zziere						 324
	L.	Cappellajo									 323
٠	LL.	Distillatore									
	LIL.	Mugnajo.									329
٠	LIII.	Fornajo, P.	anicu	ocolo	٠						• 333
	LIV.	Pastajo, Pa Macellajo	sticc	iere							 339
	LV.	Macellajo	e Piz	zleag	nolo			1			 342
	LVI.	Conclatore,									
	LVIL	Vallgiajo,									
	LVIII.	Calzolajo,									
	LIX.	Lattajo, Bu	rrajo								 355
	LX.	Cerajuolo Parrucchie							•		• 357
	LXI.	Parrucchie	re, B	arbie	81	•					a 360
	LXII.	Profumiere									 365
	LXIII.	Pettinàgno!									
٠	LXIV.	Lavandajo,	ecc.								» 369
	LXV.	Stiratora			•				•	•	373



